



MAJALAH

# UNIMED

KAMPUS HIJAU MEMBENTUK ILMUWAN BERKARAKTER



**Sukseskan MBKM  
Wujudkan Mutu SDM  
Untuk Indonesia Maju**



## DEWAN REDAKSI

**Diterbitkan Oleh:**  
HUMAS UNIVERSITAS NEGERI MEDAN

**Pembina**  
Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes.

**Penasehat**  
Dr. Restu, M.S.  
Prof. Dr. Martina Restuati, M.Si.  
Prof. Dr. Sahat Siagian, M.Pd.  
Prof. Drs. Manihar Situmorang, M.Sc., Ph.D

**Penanggung Jawab**  
Kepala Humas Unimed  
Dr. Muhammad Surip, S.Pd., M.Si.

**Dewan Ahli**  
Dr. M. Oky Fardian Gafari, S.Sos., M.Hum.

**Pimpinan Redaksi**  
Hendra Kurnia Pulungan, S.Sos., M.I.Kom.

**Sekretaris**  
Marina K. Simorangkir, S.Sos.

**Reporter & Fotografer**  
Maduma Simbolon, S.Kom.  
Jihan Siska, S.Pd.  
Devi Aini Nur Ritonga, S.I.Kom.  
Eko Haryanto, S.Pd.  
Febrina Gunawan, S.Pd.  
Zulfidar

**Design & Layout**  
Boy Ghea.

## Salam Redaksi

Civitas akademik Universitas Negeri Medan yang berbahagia. Majalah Unimed terbit kembali Edisi Mei - Agustus 2022. Menyajikan berbagai informasi yang menarik untuk dibaca dan diulas. Semoga dapat memberikan manfaat dan inspirasi bagi pembaca.

Majalah Unimed pada Edisi Mei - Agustus 2022 ini berisikan tentang kegiatan - kegiatan civitas akademik baik daring maupun di luring sepanjang bulan Mei hingga bulan Agustus 2022. Kegiatan seputar Unimed diantaranya; UNIMED Persiapkan Mahasiswa untuk Raih Juara di KDMI Tingkat Nasional Tahun 2022, Ratusan Mahasiswa UNIMED ikuti ONMIPA Tahun 2022 Tingkat Universitas, Pagelaran Tari Tradisional Mahasiswa PGSD FIP "Wadah Kreatif Mengembangkan Budaya Lokal", dan Pagelaran PKK Fashion Year 2022 Prodi Pendidikan Tata Busana FT UNIMED dan banyak lainnya

Selain itu, ada kegiatan Kerjasama atau MoU dengan Unimed diantaranya; Tingkatkan Pelayanan Bidang Keuangan Bagi Civitas, UNIMED Jalin Kerjasama Bank BTN, FMIPA, FT dan FBS Unimed Terima Kunjungan Kerjasama UNIMAL, Perkuat Revitalisasi LPTK, Rektor Unimed bersama 7 PTS di Sumut Tanda Tangan Perjanjian Konsorsium, Tingkatkan Mutu SDM Guru Bahasa Indonesia, AGBSI Kerjasama dengan Prodi PBSI FBS UNIMED, Tingkatkan Perekonomian Masyarakat, Tiga Fakultas UNIMED Kerjasama dengan Kepala Desa Sentang, FIS UNIMED Kerjasama dengan Kepala Desa Pondok Tengah Guna Bangun Ekonomi Keluarga dan Pemkab Aceh Tengah Tandatangani MoU dengan UNIMED.

Selain kerjasama, Civitas akademik Unimed juga memiliki berbagai prestasi yang membanggakan diantaranya; Mahasiswa PJKR FIK Raih Medali Perak pada SEA Games Tahun 2022 di Vietnam Mahasiswa S2 Unimed Raih Medali Sea Games di Vietnam, UNIMED Terima Penghargaan Terbaik I Pengelola KIP-K PT 2021 dari Kemendikbudristek, Mahasiswa FIK Unimed Borong Medali di Kejuaraan GateBall 2022, UKM Olahraga raih Juara Terfavorit Senam Kreasi Tingkat Nasional 2022 dan banyak prestasi lainnya.

Informasi yang dipublikasikan di Majalah Unimed Januari - April 2022 ini semoga dapat menginspirasi seluruh civitas akademika untuk bersama-sama mendukung perkembangan dan pembangunan Unimed yang lebih baik. Selamat membaca dan selamat berprestasi!

**Alamat Humas Unimed**  
Jl. Williem Iskandar Psr. V Medan Estate  
Kode Pos 20222 Medan, Sumatera Utara  
Telp. 6262-6613365; Fax. 6261-6613319

**Find & Subcibe Us :**



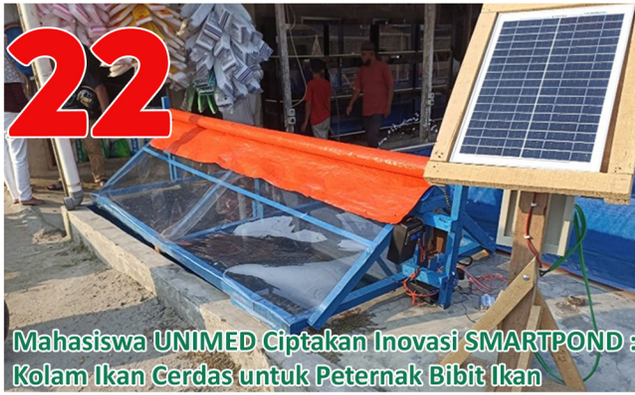
UnimedOfficial



[www.unimed.ac.id](http://www.unimed.ac.id)



[humas@unimed.ac.id](mailto:humas@unimed.ac.id)



Mahasiswa UNIMED Ciptakan Inovasi SMARTPOND : Kolam Ikan Cerdas untuk Peternak Bibit Ikan



Mahasiswa FBS Raih Medali Emas di Singapura



Perkuat Revitalisasi LPTK, Rektor Unimed bersama 7 PTS di Sumut Tanda Tangan Perjanjian Konsorsium

## PENGABDIAN 6

- Dosen Unimed Laksanakan Pengabdian Masyarakat, Guna Tingkatkan UMKM Bunga Telang
- LPPM Unimed Beri Pelatihan Pembuatan Arang Melalui Teknologi "Smart Burning Drum" di Asahan
- Tim Dosen Unimed Edukasi dan Latih SMP Hidayatul Islam Membuat Hidroponik
- Tim PKM LPPM UNIMED Gandeng MGMP Seni Budaya Kota Medan Inovasi Desain Motif Batik
- Dosen Unimed Berikan Pendampingan Pemanfaatan Bahan Lokal Jadi Snack pada Remaja Calon Pengantin Pantai Labu
- Pemanfaat Rain Garden dalam Mengendalikan Banjir di Kawasan Perumahan
- Tim PKM Dosen UNIMED Tingkatkan Income Generate Desa Sentang, Sergai Melalui Inovasi Pembuatan Abon Kerang
- Dosen FIK Unimed Lakukan Pengabdian Kepada Masyarakat Untuk Meningkatkan Kemampuan Motorik Bagi Anak Berkebutuhan Khusus
- UNIMED Edukasi Mitigasi Bencana Longsor Bagi Masyarakat Sibolangit
- Mahasiswa UNIMED Ciptakan Inovasi SMARTPOND : Kolam Ikan Cerdas untuk Peternak Bibit Ikan
- Mahasiswa UNIMED Ciptakan Pengering Ikan Model Aerodinamika

## PRESTASI 24

- Mahasiswa PJKR FIK Raih Medali Perak pada SEA Games Tahun 2022 di Vietnam
- Mahasiswa S2 Unimed Raih Medali Sea Games di Vietnam
- UNIMED Terima Penghargaan Terbaik I Pengelola KIP-K PT 2021 dari Kemendikbudristek
- Mahasiswa FIK Unimed Borong Medali di Kejuaraan GateBall 2022

- UKM Olahraga raih Juara Terfavorit Senam Kreasi Tingkat Nasional 2022
- Mahasiswa FMIPA UNIMED Raih Prestasi di IWSC 2022
- Mahasiswa FIK Unimed Raih Juara 2 Kejurnas Balap Sepeda di Banyuwangi
- Mahasiswa FBS Raih Medali Emas di Singapura
- Paduan Suara Mahasiswa UNIMED Borong 4 Medali Emas di International Choir Festival Bali
- 9 Mahasiswa UNIMED Ukir Prestasi di PEKSIMIDA 2022

## KERJASAMA 38

- Tingkatkan Pelayanan Bidang Keuangan Bagi Civitas, UNIMED Jalin Kerjasama Bank BTN
- FMIPA, FT dan FBS Unimed Terima Kunjungan Kerjasama UNIMAL
- Tingkatkan Mutu SDM Guru Bahasa Indonesia, AGBSI Kerjasama dengan Prodi PBSI FBS UNIMED
- Tingkatkan Perekonomian Masyarakat, Tiga Fakultas UNIMED Kerjasama dengan Kepala Desa Sentang
- FIS UNIMED Kerjasama dengan Kepala Desa Pondok Tengah Guna Bangun Ekonomi Keluarga
- Pemkab Aceh Tengah Tandatangani MoU dengan UNIMED

## KEGIATAN 46

- UNIMED Persiapkan Mahasiswa untuk Raih Juara di KDMI Tingkat Nasional Tahun 2022
- Ratusan Mahasiswa UNIMED ikuti ONMIPA Tahun 2022 Tingkat Universitas
- Pagelaran Tari Tradisional Mahasiswa PGSD FIP "Wadah Kreatif Mengembangkan Budaya Lokal"
- LSP Unimed Gelar Workshop Penulisan Skema Kompetensi Sertifikasi
- Pagelaran PKK Fashion Year 2022 Prodi Pendidikan Tata Busana FT UNIMED





diharuskan adanya kesepahaman dan pengimplementasian yang utuh oleh Dosen, Mahasiswa, maupun Tenaga Kependidikan agar setiap kebijakan MBKM dapat terimplementasi pada proses belajar mengajar di Perguruan Tinggi secara optimal. Dalam hal ini, Universitas Negeri Medan telah menetapkan aturan mengenai MBKM yang berlaku di lingkungan universitas, untuk mendorong fakultas-fakultas dan program studi untuk melakukan pengembangan inovasi pembelajaran yang diharapkan dapat memenuhi

target capaian pembelajaran sesuai kompetensi dan profil lulusan yang telah ditetapkan.

Program Kampus Merdeka hadir memberikan kemerdekaan bagi mahasiswa dalam meraih impiannya. Sudah saatnya mahasiswa meraih kemerdekaan dalam belajar. Berbagai program Kampus Merdeka dirancang guna menyiapkan SDM unggul menuju Indonesia maju. Melalui Merdeka Belajar Kampus Merdeka ini, mahasiswa siap menjadikan Indonesia maju.

Melalui program Merdeka Belajar Kampus Merdeka, mahasiswa memiliki kemerdekaan dalam menjelajah ilmu yang dibutuhkan. Diharapkan mahasiswa lulus dengan memiliki kompetensi yang dapat bermanfaat dalam pembangunan bangsa. Untuk itu, dibutuhkan sinergi antara perguruan tinggi dan Dunia Usaha, Dunia Industri (DUDI) membentuk kolaborasi ABCFGM (Academics, Business, Community, Financing, Government, Media). Sinergi antara perguruan tinggi dan DUDI dibangun agar tidak ada mata rantai yang putus antara keduanya. Dalam kolaborasi ini perlu adanya visi bersama yang melihat dari kacamata perguruan tinggi serta kebermanfaatannya bagi industri melalui SWIFT (Shared vision, Win-win, Initiative, Fast Result, Trust).

Tujuan utama MBKM adalah menambah wawasan dan pengalaman mahasiswa di luar kampus. Sehingga mereka akan mendapatkan tantangan dan kesempatan untuk mengembangkan kreativitas dan kemandirian melalui kenyataan dan dinamika di lapangan. Dengan adanya program ini, proses pembelajaran di

kampus semakin fleksibel/otonom, sehingga kultur pembelajaran tidak kaku, yang harapannya akan melahirkan insan yang merdeka dan berbudaya. MBKM memfasilitasi mahasiswa untuk menggali potensi mereka, dan mempersiapkan diri menghadapi dunia kerja. Dengan mengikuti program MBKM akan lahir SDM unggul dan Indonesia maju.

Pembangunan dan peningkatan mutu Pendidikan Tinggi merupakan hal terpenting sebagai upaya melahirkan SDM yang unggul dan kompetitif pada era 4.0 saat ini. Oleh karena itu, dengan adanya kebijakan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan terkait Program Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM) merupakan upaya yang tepat dalam menciptakan generasi yang memiliki kemampuan softskill dan hardskill, serta mumpuni dalam aspek leadership dan berkepribadian. Daya dukung dan peran para stakeholders pada dunia pendidikan sangatlah dibutuhkan, yang dimana diharuskan adanya kesepahaman dan pengimplementasian yang utuh oleh Dosen, Mahasiswa, maupun Tenaga Kependidikan agar setiap kebijakan MBKM dapat terimplementasi pada proses belajar mengajar di Perguruan Tinggi secara optimal. Dalam hal ini, Universitas Negeri Medan telah menetapkan aturan mengenai MBKM yang berlaku di lingkungan universitas, untuk mendorong fakultas-fakultas dan program studi untuk melakukan pengembangan inovasi pembelajaran yang diharapkan dapat memenuhi target capaian pembelajaran sesuai kompetensi dan profil lulusan yang telah ditetapkan.

## Dosen Unimed Laksanakan Pengabdian Masyarakat, Guna Tingkatkan UMKM Bunga Telang



Kelompok Dosen Unimed melaksanakan kegiatan pengabdian kepada masyarakat di daerah Tanah Enam Ratus Kecamatan Medan Marelan. Pengabdian masyarakat yang dilaksanakan pada Juni – November 2022 ini dengan judul : “Penerapan Bauran Pemasaran (Marketing Mix) berbasis online dan rekayasa produk bunga telang di Tanah Enam Ratus, Kecamatan Medan Marelan”. Kegiatan ini bertujuan untuk membantu UMKM dalam meningkatkan keberhasilan usaha Bunga Telang. Pengabdian ini memberikan bantuan dari segi promosi atau pemasaran berbasis online dan penerapan rekayasa produk berbahan bunga telang.

Kelompok dosen pelaksana pengabdian masyarakat ini diketuai Dr. M. Surip, M.Si. dengan anggota Dr. Syairal Fahmy Dalimunthe, M.I.Kom, Raden Burhan SND, S.Pd. M.Ds. M. Anggy J. Daulay, S.S., M.Hum. Dibantu lima orang mahasiswa yakni : Eliza Olga Pramita, Voni Sepianti, Calvine Williams, Ika Haryanti Hutasoit, dan Jefri Fernando Purba. Sedangkan pemilik UMKM Bunga Telang adalah Sri Asmiaty D. dan Faisal Lubis.

Usaha bunga telang yang dilakukan oleh bu Sri Asmiaty dan Bpk Faisal Lubis dilatarbelakangi oleh kondisi awal pandemi Covid-19 tahun

2019, yang mana saat itu semua pekerja diminta untuk bekerja dari rumah (WFH). Sehingga mereka memanfaatkan lahan kosong disekitar rumah, ditambah berdasarkan membaca berbagai artikel ilmiah tentang bunga telang. Salah satu kasiat bunga telang ini adalah bisa menjadi obat Covid-19. Selain itu, kasiat bunga telang ini dapat mengatasi : asam urat, hipertensi, kolesterol, diabetes, asma, asam lambung, meningkatkan vitalitas, batuk, sinusitis, alergi, kesehatan mata, insomnia, sariawan, meremajakan kulit, melancarkan haid, kesehatan jantung, mencegah obesitas, pewarna makanan alami. Produk utama berbahan bunga telang yang sudah dipasarkan manual dari mulut-kemulut ini dalam bentuk seduhan minuman berbahan bunga telang, seperti minuman teh. Ada juga dalam bentuk pewarna makanan, minuman es, pudding dan makanan rumahan lainnya.

Dr. M. Surip, selaku ketua pengabdian saat kunjungan awal di UMKM Bunga Telang mengatakan, Kami kelompok dosen Unimed, didukung oleh LPPM Unimed melaksanakan pengabdian kepada masyarakat ini dilatarbelakangi permasalahan yang dialami oleh pelaku usaha dalam meningkatkan pemasaran usahanya. Salah satu kendala usaha bunga telang ini belum maksimal adalah

dari sisi keterbatasan pemasaran dan kemasan yang menarik konsumen untuk membeli produk ini. Atas dasar itu, kami dalam kegiatan pengabdian masyarakat ini berfokus dalam menyahuti kendala yang dialami oleh pelaku usaha bunga telang. Melalui kegiatan ini, kita akan upayakan membantu dari sisi pemasaran dan promosi dalam penjualan online. Kami akan bantu usaha ini masuk diaplikasi penjualan online Shopee, Tokopedia, Bukalapak, dan Lazada, setelah kita desain produknya menjadi lebih menarik. Kita juga akan membantu dari sisi kemasan atau packaging yang dapat menarik minat pembeli untuk menikmati produk bunga telang ini untuk kesehatan. Kami akan melakukan pendampingan beberapa kali, agar UMKM bunga telang ini dapat semakin meningkat dan sukses usahanya.

Sri Asmiaty D, selaku pemilik usaha bunga telang mengatakan, kami sangat senang dan sangat berterima kasih atas kegiatan pengabdian pada masyarakat yang dilaksanakan oleh dosen-dosen dan mahasiswa Unimed di usaha bunga telang yang kami geluti. Semoga dengan kegiatan ini usaha kami semakin berhasil dan membantu masyarakat untuk hidup lebih sehat. Kami senang kegiatan pengabdian ini akan membantu dari sisi pemasaran/promosi dan mendesain packaging agar lebih menarik konsumen. Kami merima kasih kepada LPPM Unimed, dosen dan para mahasiswa yang telah membantu kami. Semoga Unimed makin maju dan dapat terus membantu masyarakat dalam meningkatkan kualitas dan kesejahteraan masyarakat.

# LPPM Unimed Beri Pelatihan Pembuatan Arang Melalui Teknologi “Smart Burning Drum” di Asahan

Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (LPPM) Universitas Negeri Medan (Unimed) sukses melaksanakan pelatihan pembuatan arang tempurung kelapa melalui teknologi tepat guna Smart burning drum dengan pengrajin arang tempurung kelapa di Desa Sei Kepayang Tengah Kecamatan Sei Kepayang Kabupaten Asahan (27/5).

Ketua Pelaksana Pengabdian Kepada Masyarakat, Dr. Thamrin, M.Si, dalam siaran persnya mengatakan, pelatihan ini diadakan untuk meningkatkan kualitas hasil produksi, pemasaran dan pencatatan keuangan. “Adalah penting untuk memaksimalkan teknologi tepat guna dalam berbagai aktifitas, khususnya dalam produksi arang tempurung kelapa, pemasaran dan pencatatan keuangan. Selain lebih berkualitas, hal ini juga meningkatkan produksi dan penjualan sehingga para pengrajin arang tempurung kelapa dapat meningkatkan kualitas dan kuantitas produksi serta jumlah penjualan.” Ujar Thamrin. Kegiatan pelatihan ini dihadiri oleh mitra LPPM Unimed di Desa Sei Kepayang Tengah. Ketua pelaksana juga berencana untuk melaksanakan pelatihan lanjutan di Desa Sei Kepayang Tengah dalam mendesain produk, dan toko online serta pencatatan keuangan. Ketua LPPM Unimed, Prof. Dr. Baharudin, M.Pd, sangat mendukung kegiatan ini. “Kegiatan akademisi memang hendaknya tidak hanya berakhir sampai di kampus saja, tetapi juga harus berusaha menyebarkan ilmunya demi pemberdayaan masyarakat di lingkungan sekitar.” Seperti kegiatan ini, Ucap Baharudin.



Selama ini, proses pembuatan arang dilakukan sangat tradisional dan memiliki banyak kelemahan. Diharapkan dengan digunakannya teknologi tepat guna ini, dapat meningkatkan kualitas dan kuantitas produksi serta volume penjualan.

Pelaksanaan program pelatihan yang dilaksanakan oleh Thamrin bersama anggota tim pengabdian lainnya yaitu Prof. Dr. Sumarno, M.Pd, Joko Suharianto, M.Si., dan dua orang mahasiswa disambut positif oleh

Mitra. Tidak hanya sampai disini, LPPM UNIMED berkomitmen untuk terus mengadakan kegiatan serupa, agar pemberdayaan masyarakat dapat terlaksana dengan merata dan berkesinambungan.

# Tim Dosen Unimed Edukasi dan Latih SMP Hidayatul Islam Membuat Hidroponik

**K**elompok Dosen Universitas Negeri Medan (Unimed) melalui Program Kemitraan Masyarakat (PKM) memberikan edukasi dan pelatihan kepada guru dan siswa SMP Hidayatul Islam, Kecamatan Labuhan Deli membuat hidroponik sebagai implementasi Budidaya Sayuran. (Selasa 31 Mei 2022)

Kegiatan PKM ini diketuai oleh Didi Febrian, S.Si.,M.Sc, Dra. Cicik Suriani, M.Si dan Dr. Syahmi Edi.,M.Si dan juga melibatkan lima mahasiswa. Pelatihan ini menghadirkan narasumber adalah Dekan FMIPA Unimed, Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si. Kegiatan ini turut dihadiri oleh Ketua Yayasan Pendidikan Islam YAADI, Kepala Sekolah, guru-guru pendamping dan siswa-siswi SMP Hidayatul Islam

Ketua tim PKM, Didi Febrian, S.Si., M.Sc. menyatakan bahwa untuk mencapai hasil yang diharapkan, tim PKM merancang kegiatan dalam beberapa tahapan yaitu, observasi, instalasi alat hidroponik, Edukasi dan pelatihan, pendampingan pasca pelatihan dan penilaian hasil pemeliharaan sayuran. “Pada saat ini, kita telah berada pada tahapan edukasi dan pelatihan. Kami berharap setelah kegiatan ini dilaksanakan, guru dan siswa memperoleh informasi dan keterampilan dalam mengimplementasikan Teknik hidroponik dalam bercocoktanam sayuran di lahan yang terbatas. Selanjutnya peserta kegiatan akan dibagi menjadi dua kelompok. Proses pendampingan akan dilaksanakan beberapa kali secara luring dan daring sampai tanggal 31 Agustus 2022.



Tim PKM akan melakukan penilaian terhadap hasil pemeliharaan sayuran masing-masing kelompok,” ujar Didi.

Dalam sambutannya, ketua Yayasan dan kepala sekolah bersyukur SMP Hidayatul Islam dipilih menjadi mitra PKM. Kegiatan PKM ini tentunya memberikan banyak manfaat kepada sekolah, khususnya pengalaman berharga kepada siswa-siswi dan guru yang menjadi peserta. Pengalaman yang mungkin tidak bisa diperoleh pada pembelajaran formal di sekolah.

Penyampaian materi terkait Teknik hidroponik dibawakan oleh Dr. Syahmi Edi, M.Si dan Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si. Pada kesempatan ini, Dr. Syahmi Edi, M.Si menyatakan bahwa Teknik hidroponik dilakukan karena semakin berkurangnya lahan (tanah) untuk bercocoktanam serta kesadaran masyarakat akan pentingnya sayuran yang bersih dan sehat. Teknik hidroponik merupakan budidaya tanaman dengan memberdayakan air sebagai media penyedia hara bagi tanaman.

Selanjutnya Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si menyampaikan bahwa untuk mengimplementasikan Teknik hidroponik sebagai Teknik

bercocoktanam diperlukan instalasi hidroponik yang terdiri dari pipa paralon, ember dan pompa air. Selain itu juga diperlukan alat-alat seperti Netpot, pH meter, Rockwool, Benih dan Nutrisi.

Setelah tim PKM menyerahkan instalasi hidroponik dan alat-alat yang dibutuhkan, kegiatan dilanjutkan dengan pelatihan dengan koordinator Dra. Cicik Suriani, M.Si. Karena Teknik hidroponik berbeda daripada teknik cocoktanam di tanah, Dra. Cicik Suriani, M.Si menjelaskan secara detail bagaimana melakukan pemotongan rockwool, penyemaian benih dan perawatan bibit tanaman di media rockwool, pemindahan tanaman ke instalasi hidroponik dan pemberian nutrisi. Perawatan tanaman di hidroponik perlu memperhatikan kualitas air, pencahayaan, nutrisi, suhu dan oksigen.

Antusias peserta memberikan harapan besar kepada Tim PKM bahwa siswa dan guru akan terus merawat sayuran hidroponik. Hal ini akan berdampak positif menjadikan lingkungan sekolah menjadi lebih asri dan hasilnya dapat dinikmati oleh semua warga sekolah.

## Tim PKM LPPM UNIMED Gandeng MGMP Seni Budaya Kota Medan Inovasi Desain Motif Batik



**T**IM PKM (Progran Kemitraan Masyarakat) LPPM Universitas Negeri Medan Melakukan “Pelatihan Inovasi Desain Motif Batik dalam Pembelajaran Seni Budaya di SMP Kota Medan” yang dilaksanakan di SMPS Adyaksa Medan dan bekerja sama dengan Sanggar Seni Pendopo.

Tim PKM UNIMED yang diketuai Dr. Wahyu Tri Atmojo, M.Hum dengan beranggotakan Dr. Hidayat, M.Si dan Drs. Misgiya, M.Hum serta lima orang mahasiswa yakni Rizqoh Fadhilah, Karin Arvia Al Azhar Hasibuan, Jelita Tambunan, Pranatama Gurusinga dan Zhafirah Sabila Sitepu. Kelima mahasiswa tersebut berasal dari Prodi Pendidikan Seni Rupa FBS Unimed. Kegiatan tersebut turut dihadiri oleh Ketua MGMP Guru Matapelajaran Seni Budaya Kota Medan yakni Armen, S.Pd, M.Pd. Kegiatan ini diikuti oleh 15 Guru dari berbagai SMP di Kota Medan dan 15 Siswa mendampingi Bapak Ibu Guru tersebut. Dari LPPM Unimed hadir Lia Maharani Lubis, S.Pd.

Ketua Tim PKM, Dr. Wahyu Tri

Atmojo, M.Hum, menjelaskan kegiatan pengabdian ini dilaksanakan melalui tiga tahapan. Tahap pertama pemberian informasi Inovasi Desain Motif Batik dalam Pembelajaran Seni Budaya di SMP. Motif yang dieksplorasi adalah motif yang berada di masing-masing etnis Batak, Melayu, dan Nias. Selain itu pengetahuan tentang cara praktek pemindahan desain motif Batik ke kain dan penyerahan bahan dan alat membatik, kemudian tahap kedua melakukan praktek mendesain dan tahapan ketiga yaitu praktek pemindahan desain motif ke kain yang dilanjutkan dengan proses pencantingan, pewarnaan sampai pada tahap menghilangkan lilin (pelorotan).

“Pada kesempatan ini, kami dari tim PkM Unimed menyerahkan alat/bahan untuk keperluan Pelatihan Inovasi Desain Motif Batik dalam Pembelajaran Seni Budaya di SMP Kota Medan berupa kain mori masing-masing 1 meter untuk guru dan 0.5 m untuk siswa, Kompur listrik, Wajan, Canting, Pewarna, dan alat pendukung

pembuatan Inovasi Desain Motif Batik dalam Pembelajaran Seni Budaya lainnya. Kemudian beberapa dari hasil karya guru-guru yang terbaik akan di daftarkan ke Kemenhumkan untuk mendapatkan HAKI. Dengan demikian akan ada Karya guru matapelajaran Seni Budaya Kota Medan yang mendapatkan HAKI untuk pertama kalinya di Kota Medan” ujar Dr. Wahyu Tri Atmojo, M. Hum dalam acara pembukaan pelatihan.

Dr. Wahyu juga mengharapkan peserta Guru-Guru yang tergabung dalam MGMP Guru Matapelajaran Seni Budaya Kota Medan bersama Siswa dapat mempraktekkan ilmu pengetahuan dan wawasan yang diberikan oleh Tim PKM, sehingga dapat menambah wawasan dan dapat mempraktekkan langsung cara membuat Inovasi Desain Motif Batik dalam Pembelajaran Seni Budaya serta mampu mempraktekkannya. Dikarenakan selama ini Guru-guru masih mengajarkan secara teori dalam membatik. Selain itu harapan besar bias tumbuh wirausahawan muda dalam industri kreatif khususnya kriya batik yang mengeksplor sumber daya budaya local.

Kegiatan ini dipraktekan langsung oleh masing-masing peserta yakni 15 Guru dan 15 Siswa, dengan hasil desain dari tim pengabdian dan hasil dari pengembangan oleh masing-masing peserta. Setiap kegiatan yang dilakukan didokumentasikan dan diunggah di youtube, sehingga dapat menginspirasi masyarakat luas. Kegiatan pendampingan tersebut dilaksanakan pada akhir bulan Mei 2022 hingga awal Juni 2022.



## Dosen UNIMED Berikan Pendampingan Pentingnya Peranan Keluarga Bagi Anak pada Orang Tua di Desa Amplas

Dosen Universitas Negeri Medan yang tergabung dalam Tim PKM (Program Kemitraan Masyarakat) LPPM melakukan pengabdian masyarakat dengan memberikan pendampingan komunitas orang tua dalam menerapkan hubungan responsive terhadap anak dalam keluarga di desa Amplas, kecamatan Percut Sei Tuan.

Kegiatan itu dilaksanakan pada bulan Februari hingga Desember 2022. Program ini diketuai oleh Dr. Aman Simaremare, MS. dengan anggota Dr. Yasarotodo Wau, M.Pd., Husna Parluhutan Tambunan, S.Pd., M.Pd. dan Trisnawati Hutagalung, S.Pd., M.Pd.

Tim program (PKM) ini bekerjasama dengan kepala desa Amplas, Kecamatan Percut Sei Tuan, Kabupaten Deli Serdang, dengan melibatkan orang tua, anak, dan praktisi sekaligus narasumber Sri Ngayomi Yudha Wastuti, S.Psi., M.Psi. serta mahasiswa jurusan Pendidikan

Guru Sekolah Dasar dan mahasiswa jurusan Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia.

Menurut Dr. Aman Simaremare, MS. Selaku ketua Tim Pengabdian Unimed, kegiatan pengabdian ini bertujuan memberikan pemahaman kepada orang tua yang memiliki anak usia belajar bahwa keluarga adalah lingkungan utama dan pertama bagi anak. Peran keluarga akan sangat dominan dalam pembentukan kepribadian anak. Dr. Aman Simaremare, MS. juga menjelaskan keluarga merupakan pondasi pendidikan yang pertama bagi anak, misalnya cara orang tua menghargai

opini anak serta mendorong anak untuk mengutarakannya, memperbolehkan anak dalam pengambilan keputusan secara individu. Sikap orang tua yang seperti itu sangat membantu dalam mengembangkan potensi anak.

Pengabdian ini dimulai dengan narasumber memberikan pemahaman terkait hubungan responsive terhadap anak. Kemudian, dilanjutkan dengan mempraktikkan cara merespon perilaku anak ketika belajar. Pendampingan ini terus dilakukan sampai orang tua mampu menerapkan pendekatan hubungan responsive dengan anak



# Dosen PGSD FIP Unimed Latih Guru Kabupaten Deli Serdang Pembelajaran Berbasis Digital

Dosen Program Studi PGSD Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Medan melaksanakan Workshop Pembelajaran Berbasis Digital kepada guru-guru sekolah di Kabupaten Deli Serdang. Kegiatan yang dilaksanakan bertempat di SDN 104201 Kolam dan diikuti oleh perwakilan guru dari 10 sekolah yang berada pada gugus 8 Kecamatan Percut Sei Tuan ini merupakan bagian dari pengabdian kepada masyarakat. (14/06/2022)

Turut hadir dalam pembukaan kegiatan workshop yaitu Koordinator Wilayah Dinas Pendidikan Kabupaten Deli Serdang Kosmaida Samosir, M.Pd, Pengawas Sunariadi, M.Pd Kepala Jurusan PGSD Dr. Irsan, M.Pd, M.Si serta kepala sekolah dari gugus 8 kec. Percut Sei Tuan.

Dalam sambutaanya Kajur PGSD FIP Unimed Dr. Irsan M.Pd, M.Si. mengatakan bahwa dunia pendidikan saat ini sudah sangat akrab dengan perkembangan teknologi. "Kemampuan belajar anak saat ini sangat dipengaruhi oleh aplikasi digital sehingga guru-guru harus siap untuk mengimbangi perkembangan tersebut. karena jika guru-guru tidak dapat memanfaatkan teknologi maka pembelajaran tidak dapat berlangsung sesuai dengan harapan dengan kita dapat memanfaatkan teknologi maka pembelajaran yang dilakukan dapat lebih menarik sehingga siswa dapat semangat belajar dan memperoleh hasil yang maksimal," ujar Dr. Irsan.

Dr. Irsan berharap dengan dilaksanakannya workshop ini para



guru dapat memiliki tambahan referensi dalam membuat media pembelajaran yang lebih interaktif dan tepat guna.

Kegiatan Workshop Pembelajaran Berbasis Digital secara resmi dibuka oleh Koordinator Wilayah Disdik Kab. Deli Serdang Kosmaida menyatakan harapannya bahwa kegiatan workshop ini dapat berlangsung secara berkesinambungan dan dapat dilaksanakan di gugus sekolah lain yang ada di Kecamatan Percut Sei Tuan.

Kegiatan inti berupa pemaparan materi dan pelatihan oleh dua

narasumber. Yang pertama oleh Tri Wahyu Purnomo, M.Pd yang menjelaskan pemanfaatan aplikasi Wordwall sebagai media pembelajaran melalui permainan. Setelah itu, kegiatan dilanjutkan oleh narasumber yang kedua Natalia Silalahi, M.Kom yang membawakan materi tentang pemanfaatan aplikasi PowerDirector dalam pembuatan bahan ajar berbasis multimedia.

Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat ini juga dirangkaikan dengan penandatanganan perjanjian kerjasama antara Prodi PGSD dengan 10 Sekolah yang menjadi Mitra di gugus VIII Kec. Percut Sei Tuan.

## Dosen Unimed Berikan Pendampingan Pemanfaatan Bahan Lokal Jadi Snack pada Remaja Calon Pengantin Pantai Labu



Tim dosen Unimed melaksanakan Pengabdian Kepada Masyarakat di Kecamatan Pantai pada Jumat, tanggal 17 Juni 2021, dengan Judul kegiatan “Pendampingan Remaja Calon Pengantin (CATIN) dalam Rangka Persiapan Ekonomi Keluarga Melalui Pembuatan Snack Pangan Lokal Nusantara Guna Percepatan Penurunan Stunting di Kecamatan Pantai Labu Kabupaten Deli Serdang Tahun 2022”.

Ketua Pelaksana kegiatan adalah Dra. Nurmala Berutu, M. Pd bersama 3 orang dosen sebagai anggota pelaksana yaitu Dr. Diky Setya Diningrat, Hodriani, S.Sos., M. AP, M. Pd., dan Dra. Anna Rahmi, M. Pd dibantu oleh mahasiswa dari Jurusan Tata Boga dan Pendidikan Geografi. PKM ini dilaksanakan di Aula Kantor

Desa Pematang Biara, diikuti oleh 25 peserta remaja perempuan yang berasal dari 5 desa yang ada di Wilayah kecamatan Pantai Labu, yaitu : Desa Denai Kuala, Desa Sei Tuan, Desa Paluh Sibaji, Desa Rugemuk, dan Desa Pematang Biara.

Kegiatan ini juga turut dihadiri oleh Camat Pantai Labu yang diwakili oleh H. Abdul Mufid, S.Sos yang menjabat sebagai Kepala Seksi Pemerintahan, Jusraini Tanjung mewakili Dinas PT3A dan P2KB Deli serdang, Susi sebagai koordinator Keluarga Berencana Pantai Labu, Budi Yanti sebagai PKB Pantai Labu, UM Susilawati S.Sos sebagai PKB dan Koordinator KB Pantai Labu, Jumiati AM.Keb sebagai PKB Pantai Labu, dan Debyana, S.S sebagai perwakilan Koalisi Muda Kependudukan Perwakilan BKKBN

Provinsi Sumut.

Kegiatan ini diawali dari arahan dan kata sambutan H. Abdul Mufid dari Kasi Pem Kecamatan Pantai Labu dan dilanjutkan dengan sosialisasi kegiatan yang disampaikan oleh Dosen FIS Hodriani, S.Sos, M. AP, M.Pd. “Kegiatan ini dilaksanakan bertujuan untuk mempercepat penurunan angka stunting dengan melibatkan remaja sebagai calon pengantin, karena sebagai remaja akan menjadi orang tua di masa depan yang akan membina dan mendidik generasi masa depan bangsa yaitu anak kalian sendiri. Oleh karena itu, diharapkan para peserta yang hadir hari ini dengan sepenuh hati berkomitmen akan hadir dan tetap melaksanakan kegiatan ini secara berkelanjutan bersama dengan tim desa dan PKK

walaupun sudah tidak kami dampingi lagi. Kami berharap peserta bisa mandiri setelah mengikuti pelatihan dan praktek mandiri” ujar Hodriani.

Kemudian kegiatan dilanjutkan dengan praktek demo memasak dalam mengelola Snack yang menggunakan bahan lokal yang dipandu oleh Anna Rahmi yang merupakan dosen FT Tata Boga. Anna memberikan arahan tentang praktek pembuatan Snack yaitu membuat keripik yang bahan utamanya berasal dari bahan lokal daerah Kecamatan Pantai Labu seperti Ikan, Labu, dan daun Kelor. Anna Rahmi menjelaskan mulai dari bahan-bahan yang digunakan, proses dan cara pengelolaan pembuatan keripik sampai penyajian.

Selanjutnya demo memasak dilakukan oleh remaja catin secara berkelompok. Kegiatan memasak

dibagi menjadi 5 kelompok remaja yang berasal dari masing masing Desa. Mereka sangat antusias dalam mengikuti semua kegiatan praktek, ini terlihat dari produk masakan yang mereka hasilkan. Anna Rahmi didaulat untuk memberi penilaian terhadap produk makanan yang mereka hasilkan, dan menurutnya semua kelompok berhasil mengikuti seluruh tahapan, dengan rasanya yang enak dan tata penyajiannya yang baik. Kelanjutan kegiatan ini direncanakan akan dilakukan (4) empat minggu ke depan, dimana pengolahan makanan akan dilakukan secara mandiri berkelompok sesuai dengan tahapan dan tatacara yang telah disampaikan sebelumnya.

Acara PKM ini ditutup dengan penyerahan peralatan oleh Ketua Pelaksana Dra. Nurmala Berutu, M.Pd kepada Camat Pantai Labu

yang diwakili oleh Mariadi sebagai staf kecamatan Pantai Labu. Adapun peralatan yang diserahkan berupa : 1 (satu) unit kompor gas, 1 (satu) unit tabung gas, 2 (dua) unit Ampia, 2 (dua) unit Choper, dan 2 (dua) set alat masak untuk membantu keberlanjutan kegiatan Remaja Calon Pengantin (CATIN) dalam Persiapan Ekonomi Keluarga melalui pembuatan Snack Pangan Lokal Nusantara. Pada saat penyerahan alat dipesankan agar peralatan tersebut digunakan sebaik mungkin oleh seluruh kader desa terutama para remaja calon pengantin (catin) untuk menghasilkan produk makanan lokal baik untuk konsumsi keluarga maupun untuk dijual (dipasarkan) guna membangun kemandirian dimana sebagai calon pengantin mereka nantinya akan membentuk keluarga baru yang bebas stunting.



## Pemanfaat Rain Garden dalam Mengendalikan Banjir di Kawasan Perumahan



Pengendalian banjir selalu mendapat perhatian dari pihak masyarakat, pemerintah, dan perguruan tinggi. Pengendalian banjir tidak hanya dibutuhkan masyarakat yang berada di daerah aliran sungai, tetapi juga dibutuhkan oleh masyarakat yang bertempat tinggal di suatu kawasan kompleks perumahan. Bertujuan untuk pengendalian banjir di kawasan kompleks perumahan, tim Dosen Universitas Negeri Medan lewat Program Pengabdian Kepada Masyarakat melakukan pelatihan pengendalian banjir pada kompleks Perumahan Ridho Residence, Kecamatan Namorambe, Kabupaten Deli Serdang dengan menerapkan Rain Garden ramah lingkungan bagi property perumahan (27/06/2022).

Tim Dosen PKM terdiri dari Ketua Dr. Ir. Putri Lynna A. Luthan, M.Sc. dan Anggota Prof. Dr. Nathanael Sitanggang, S.T., M.Pd., Mirzal Yakub, S.T., M.T., dan Wisnu Parayogo, S.T., M.T., C.WS. beserta 6 orang mahasiswa. Kegiatan PKM dilaksanakan dengan metode pelatihan dan pendampingan

kepada warga masyarakat di kompleks perumahan tersebut.

Ketua tim Dr. Ir Putri pada pelatihan tersebut mengatakan “Rain Garden atau taman hujan adalah taman yang dipenuhi berbagai jenis vegetasi yang didesain untuk mengumpulkan limpasan air hujan dari area disekitarnya. Karena berfungsi sebagai pengumpul limpasan air hujan, maka taman ini memiliki bentuk cekungan dangkal. Desainnya memungkinkan limpasan air hujan mengalir masuk, menggenang sementara, meresap, dan mengalir keluar (ke drainase). Manfaat Rain Garden adalah: mengurangi volume banjir, limpasan pada saluran pembuangan, dan erosi tanah; limpasan air hujan tertahan pada akar dan batang tanaman yang menyebabkan aliran menjadi lambat; aliran air memiliki waktu untuk meresap ke dalam tanah; dapat menyaring polutan-polutan yang terbawa bersama air hujan sebelum meresap ke air tanah atau saluran pembuangan seperti drainase, sungai, danau, dan/atau air laut; meningkatkan

jumlah air hujan yang meresap ke dalam tanah untuk mengisi ulang air tanah; mempercantik tampilan pekarangan rumah; dan menyediakan habitat alamiah bagi serangga dan burung.”

Pada kesempatan ini, Tim PKM Universitas Negeri Medan menyampaikan ucapan terimakasih kepada Hj. Yulidar Bugis, S.E. selaku Pimpinan Perusahaan Pengembang Perumahan Ridho Residence, Rektor Universitas Negeri Medan beserta segenap pimpinan, dan kepada semua pihak yang tidak dapat kami sebutkan satu persatu.

“Semoga program PKM Universitas Negeri Medan ini dapat menginspirasi para warga masyarakat yang bertempat tinggal di kawasan kompleks perumahan untuk membuat Rain Garden ramah lingkungan dan mahasiswa untuk terus berinovasi dan berkreasi untuk mendukung keberhasilan pembangunan,” tutupnya.

## Tim PKM Dosen UNIMED Tingkatkan Income Generate Desa Sentang, Sergai Melalui Inovasi Pembuatan Abon Kerang



Dosen Universitas Negeri Medan yang tergabung dalam Tim Pengabdian Kepada Masyarakat LPPM melaksanakan kegiatan pengabdian berupa Program Pembuatan Abon Kerang kepada Ibu rumah tangga Desa Sentang Kecamatan Teluk Mengkudu Kabupaten Serdang Bedagai. Kegiatan ini dilaksanakan mulai dari 18 Juli sampai dengan 26 September 2022.

Adapun tim PKM UNIMED terdiri dari Dr. Rosramadhana, S.Pd., M.Si., Dr. Sudirman, SE., M.Pd. dan Zulaini, SKM., M.Kes dan dibantu mahasiswa Erlin Nainggolan, Siti Wardani Nur Azmi, Magdalena N W Manalu dan Zulia Ningsih.

Dr. Rosramadhana, M.Si selaku ketua tim dalam sambutannya menyatakan bahwa kegiatan pengabdian ini dilakukan karena bertujuan mengatasi permasalahan yang dihadapi oleh mitra dan kepedulian terhadap

daerah pariwisata dan membantu perempuan dalam meningkatkan ekonomi keluarga. “Berdasarkan hasil peninjauan kami Kerang merupakan potensi dan khas pada desa Sentang. Karena itulah kami disini akan memberikan pelatihan dan pendampingan kepada ibu-ibu rumah tangga agar dapat mengolah potensi tersebut sebagai sumber pendapatan daerah pantai sebagai objek pariwisata juga bisa dijadikan brand local sebagai penunjang teknologi tepat guna. Dengan begitu selain dapat menaikkan ekonomi daerah juga dapat membantu ekonomi keluarga,” jelas Dr. Rosramahardana.

“disini kami telah menyiapkan narasumber yang ahli pada bidangnya sebagai fasilitator untuk pendalaman inovasi pemberdayaan perempuan melalui inovasi pembuatan abon kerang untuk meningkatkan pariwisata memberikan pendampingan secara rutin untuk pembuatan abon kerang

Metode yang digunakan melalui diagram alur dalam melaksanakan program kegiatan dalam empat tahap utama yaitu perencanaan, organisasi, aktualisasi, serta pengawasan,” ujarnya.

Kegiatan ini disambut baik oleh Muhammad Azmi selaku Kepala Desa Sentang dalam hal ini sebagai mitra dan sangat berterima kasih kepada tim dosen pengabdian LPPM UNIMED yang telah membantu permasalahan yang dihadapi. Selanjutnya pada akhir kegiatan tim PKM Unimed menyerahkan peralatan pembuatan abon kerang kepada Atun sebagai ketua dan penggerak di desa tersebut. Pada saat penyerahan alat turut hadir dan didampingi oleh Pendamping LPPM Unimed dan masyarakat di desa Sentang. Selanjutnya kepala desa dan kelompok ibu rumah tangga berharap agar kegiatan ini akan terus berlanjut dan melakukan kerjasama berkelanjutan kedepannya.

## Tim LPPM UNIMED Bersama Mitra Mengembangkan Laboratorium Mini Untuk Meningkatkan Keterampilan Berfikir Pada Anak Usia Dini

Tim PKM LPPM UNIMED mengadakan kegiatan pengembangan laboratorium mini untuk meningkatkan keterampilan berfikir pada anak usia dini di RA AL-AMIN jalan Prof. HM yamin SH No.482 Medan Perjuangan Kota Medan Sumatera Utara. Pada Bulan Maret – Juli 2022. Adapun tim PKM yang melaksanakan Pengembangan laboratorium Mini tersebut diketuai oleh Tiur Malasari Siregar S.Pd, M.Si yang beranggotakan Srinahyanti, S.Pd., M.Pd, Suci Frisnoiry, S.Pd, M.Pd, Sri Lestari Manurung S.Pd, M.Pd serta 7 orang mahasiswa yakni Santi Karla Silalahi, Zahrah Fathinnisa Putri, Ratna Ardita Sari, Ade Wahyuni Siregar, Indah Veronika Susanti Tarigan, Putri Khairiah, Julia Ningsih Nasution mahasiswa yang terlibat berasal dari prodi Pendidikan matematika dan prodi Pendidikan ekonomi.

Kegiatan tersebut turut dihadiri oleh ibu Yayasan RA AL- Amin Rosweini Merry Kasim S.Psi dan kepala sekolah Dra. Mazdalifah Lubis didampingi oleh 10 orang guru yang bertugas mendampingi dalam pengembangan laboratorium mini serta dari perwakilan LPPM Unimed. Tiur Malasari Siregar S.Pd, M.Si, menjelaskan bahwa kegiatan ini di laksanakan menjadi empat tahapan. Tahap pertama adalah melakukan observasi terkait permasalahan mitra di dalam mengajar dan meningkatkan berfikir dan kreatif berfikir anak di lanjutkan dengan tahap kedua dengan tahap pelaksanaan, pada tahap pelaksanaan ini PKM melakukan perancangan pengembangan laboratorium mini untuk meningkatkan keterampilan berfikir anak, disini



juga tim PKM mengembangkan video pembelajaran terkait penggunaan laboratorium mini seperti pengenalan fenomena alam, pelangi dalam gelas, perubahan warna, tumbuhan butuh air, Kembali jernih, Tekanan udara, air berjalan dan ditahapan pelaksanaan ini juga akan menghasilkan sertifikat atas pelatihan pembuatan media Pembelajaran. Untuk tahap ketiga tim melakukan monitoring dan evaluasi atas pengembangan laboratorium mini serta pembelajaran media pembelajaran untuk meningkatkan keterampilan berfikir pada anak usia dini yang di lanjutkan dengan tahap keempat yaitu tahap tindak lanjut atas kegiatan yang telah dilakukan dalam tahapan ini tim PKM melihat implementasi pengembangan teknologi lain dalam meningkatkan pembelajaran dan implementasi dalam skala yang lebih luas.

“Pada kesempatan ini kami dari tim PKM unimed akan menyerahkan bahan dan alat yang dibutuhkan untuk laboratorium mini, baju laboratorium, video pembelajaran untuk meningkatkan kreatifitas berfikir anak



usia dini” ujar Tiur Malasari Siregar S.Pd, M.Pd dalam acara pembukaan pelatihan.

Tim Program Kemitraan Masyarakat Unimed sangat mengharapkan peserta (guru-guru RA Al – AMIN) dapat mempraktekkan dan memanfaatkan fasilitas yang telah di berikan oleh Tim PKM, sehingga dapat menambah pengetahuan dan kreatifitas berfikir anak usia dini dalam belajar. Dikarenakan RA AL-AMIN sangat membutuhkan pelatihan-pelatihan untuk menambah wawasan guru dan meningkatkan kreatifitas berfikir anak usia dini.

## Dosen FIK Unimed Lakukan Pengabdian Kepada Masyarakat Untuk Meningkatkan Kemampuan Motorik Bagi Anak Berkebutuhan Khusus



Dosen FIK Unimed lakukan pengabdian kepada masyarakat dalam Pelaksanaan kegiatan pendampingan peningkatan kemampuan motorik bagi anak berkebutuhan khusus yang dilakukan pihak Unimed. Kegiatan ini bertujuan untuk melakukan pendampingan bagi para guru dan tenaga sukarelawan dalam pemberdayaan guru dan masyarakat untuk meningkatkan kemampuan motoric motoric bagi anak berkebutuhan khusus SLB-IT Kota Binjai. Pada Senin (18/7).

PKM Kegiatan pemberdayaan masyarakat ini diketuai oleh Dr. Indra Kasih S.Pd., M.Or. beranggotakan Dr. Samsuddin siregar S.Pd., M.Or , Dr. Eva Faridah. M.Or dan Dr. Deni Rahman Marpaung. S.Pd. M.Or.

Kegiatan ini di tujukan bagi anak berkebutuhankhusus,kita mengetahui bahwa ABK adalah anak yang keadaan dan pertumbuhannya mengalami penyimpangan dari segi fisik, mental,

sosial, dan emosinya sehingga kebutuhan yang mendasar. ABK juga mengalami beberapa permasalahan dalam perkembangan motoriknya, sehingga mereka kesulitan dalam bergerak seperti berjalan, melempar, melompat, meloncat dan berlari. Dari permasalahan diatas perlu dilakukan pendamping dituntut untuk selalu mengerti apa yang diinginkan seorang siswa dan menggunakan kreatifitas semaksimal mungkin agar membawa siswa ke arah perubahan yang lebih baik dan maksimal.

Disamping permasalahan yang muncul dari peserta didik ada juga keterbatasan tenaga pendidik dan pendamping dalam memberikan program peningkatan motoric, sehingga dianggap perlu diberikan pendampingan tentang bagaimana meramu beberapa variasi pengajaran dan pendampingan dalam upaya meningkatkan kemampuan motorik anak berkebutuhan khusus. Beberapa bentuk kegiatan pendampingan

yang akan dilakukan diantaranya: 1. Pembuatan media ajar berupa sepeda statis, 2. Pembuatan program pelaksanaan serta penyerahan media kepada mitra.

Penyerahan sepeda stastis serta pendampingan dalam pembuatan program latihan diharapkan akan memberikan manfaat bagi anak berkebutuhan khusus dalam perkembangan motoric nya. Berdasarkan beberapa komponen pelaksanaan diatas, maka metode pelaksanaan pendampingan pelatihan dalam meningkatkan kebugaran jasmani bagi anak tunagrahita dilakukan dengan menerapkan beberapa metode belaksanaan yang dimulai dari observasi, pembuatan alat, pemahaman tentang program latihan, peraktek pelaksanaan serta evaluasi pelaksanaan dalam akhir pendampingan.



# UNIMED Edukasi Mitigasi Bencana Longsor Bagi Masyarakat Sibolangit



Dalam rangka meminimalisir resiko bencana maka perlu dikembangkan budaya siaga bencana dan kesadaran serta kesadaran akan mitigasi bencana alam Universitas Negeri Medan mengadakan Pengabdian Kepada Masyarakat tentang Integrasi Edukasi Mitigasi Bencana Longsor di Desa Buluh Awar Kec. Sibolangit, Kab. Deli Serdang pada Jum'at (22/07).

Pada kegiatan dibuka oleh Wakil Rektor III bidang Kemahasiswaan Unimed sebagai koordinator Prof. Dr. Sahat Siagian, M.Pd., dihadiri Wakil Dekan III FMIPA Unimed Dr. Rahmatsyah, M.Si., Staf Ahli Rektor Bidang Kemahasiswaan Tri Andri Hutapea, S.Si., M.Sc. Tendik di Kantor WR III bidang Kemahasiswaan Unimed. Dan Alumni Dan Mahasiswa Ikatan Mahasiswa Karo (IMKA) Rudang

Mayang UNIMED.

Kegiatan ini juga dihadiri oleh Kepala Desa Buluh Awar, dan dihadiri Ketua Balai Pengelolaan Daerah Aliran Sungai dan Hutan Lindung (BPDASHL), Pimpinan Gereja, Penyuluh Pertanian dan Babinsa, beserta warga Desa Buluh Awar.

Wakil Rektor III bidang Kemahasiswaan Unimed Prof. Sahat Siagian menyampaikan pada sambutannya, "Kami sangat berterimakasih kepada Kepala Desa dan seluruh warga Desa Buluh Awar menerima kami dalam melakukan kegiatan Pengabdian Masyarakat dari Unimed tentang Integrasi Edukasi Mitigasi Bencana Longsor ini. Kita juga harus sadar betapa pentingnya kesiapsiagaan dalam menghadapi bencana, wawasan terkait bencana longsor, maupun upaya mitigasi bencana yang dapat dilakukan pada pra bencana, saat bencana, maupun pasca bencana".

Selain melakukan kegiatan edukasi, Unimed juga menyerahkan 250 Bibit Pohon untuk mengurangi dan juga kesiagaan dalam menghadapi bencana tanah longsor di Desa Buluh Awar.



## Tim PKM-PM UNIMED Edukasi Mitigasi Bencana Alam Pada Siswa Tunarungu Batubara

Mahasiswa Universitas Negeri Medan bekerjasama dengan SLB Negeri Batubara mengedukasi mitigasi bencana alam berupa banjir dan angin puting beliung melalui media pembelajaran untuk siswa tunarungu. Adapun Tim PKM-PM (Program Kreativitas Mahasiswa Pengabdian Kepada Masyarakat) dengan judul “Eksplorasi Sains Berbasis Bisindo Bagi Anak Berkebutuhan Khusus” diketuai oleh Aisyah Umi Ramadhani Samosir (Fisika) dan beranggotakan Aisyah Anggreni (Pendidikan Masyarakat), Aisyah Harahap (Pendidikan Kimia), Rini Juliani (Fisika), Yuli Masita Sari (Pendidikan Matematika) dengan dosen pemdamping Dr. Rita Juliani, M.Si.

Aisyah selaku ketua pelaksana mengatakan bahwa kegiatan PKM-PM Eksplorasi Sains bertujuan untuk membantu siswa tunarungu memahami konsep bencana banjir dan bencana angin puting beliung beserta mitigasinya. “Adanya media pembelajaran ini dapat menarik perhatian siswa tunarungu hingga terfokus pada materi yang disampaikan oleh guru. Bukan hanya itu, adanya BISINDO dalam proses pembelajaran dapat membantu dalam proses interaksi komunikasi antar guru dan siswa berlangsung secara tepat guna dan berdaya guna”. Ujarnya.

Dosen pembimbing Dr. Rita Juliani, M.Si mengatakan “Media pembelajaran Eksplorasi Sains Berbasis bisindo ini dirancang secara khusus oleh mahasiswa yang tergabung dalam Tim PKM-PM sebagai wujud kreativitas



untuk membantu mitra dalam proses pembelajaran melalui media pembelajaran yang dapat dilihat dan disentuh oleh siswa tunarungu.

Pada kesempatan ini Surbakti selaku salah satu guru SLB Negeri Batubara mengucapkan banyak terima kasih kepada tim PKM-PM. Kegiatan “Eksplorasi Sains Berbasis BISINDO merupakan media pembelajaran yang dapat digunakan oleh guru-guru di SLB sebagai bahan ajar untuk menyampaikan pembelajaran

kepada siswa khususnya siswa tunarungu, diharapkan media ini dapat membantu guru yang masih kesulitan menyampaikan materi dan juga siswa yang masih belum paham mengenai materi bencana. Adanya media eksplorasi sains berbasis bisindo sangat mudah digunakan dan praktis. Respon siswa juga lebih senang dan tertarik dengan adanya media ini sehingga siswa tuna rungu memiliki tingkat keingintauan yang lebih tinggi terhadap materi pembelajaran yang akan di sampaikan”.

## Mahasiswa UNIMED Ciptakan Inovasi E-Canting untuk Pengrajin Batik



Mahasiswa Universitas Negeri Medan yang tergabung dalam Tim PKM-PI melakukan pendampingan penggunaan E-Canting kepada pengrajin batik tulis untuk mengatasi kebocoran yang sering terjadi saat penerakan lilin malam menggunakan canting konvensional, sehingga merusak motif batik yang dihasilkan. Kebocoran yang terjadi menyebabkan lamanya waktu produksi dan penurunan income mitra. Pelehan

lilin malam menggunakan kompor konvensional juga menghasilkan asap yang banyak sehingga berdampak buruk pada kesehatan pembatik. Tim PKM-PI UNIMED memberikan solusi dengan memanfaatkan teknologi E-Canting sebagai modifikasi canting konvensional yang akan membantu mitra dalam mengatasi masalah pada proses membatik.

Adapun Tim PKM PI yang melakukan pendampingan ini diketuai oleh Cika Faradila (Pendidikan Pancasila

dan Kewarganegaraan), dan beranggotakan Sulandari (Fisika), Hilyati Iftinan Lubis (Pendidikan Seni Rupa), Sigit Irawan (Teknik Elektro), Rangga Prasetyo Darmawan (Fisika), didampingi oleh Dr. Rita Juliani M.Si,

Cika Faradila sebagai ketua Tim menjelaskan bahwa “E-Canting merupakan canting elektronik yang terdiri dari sensor suhu yang dihubungkan dengan arduino sebagai pengontrol suhu dan kekentalan lilin malam sehingga tidak terjadi kebocoran pada saat penerapan di malam hari. Sumber energi panas yang digunakan pada E-Canting berasal dari pemanas (heater plate) sehingga tidak menimbulkan polusi”.

Dosen Pedamping Dr. Rita Juliani mengatakan “E-Canting merupakan modifikasi dari canting konvensional yang dirancang oleh mahasiswa yang tergabung dalam Tim PKM-PI untuk membantu mitra batik tulis dalam menyelesaikan permasalahan dan membantu dalam meningkatkan jumlah produksi dan pendapatan mitra”.

Selaku Mitra dari kegiatan ini Risdianty mengucapkan terimakasih kepada Tim pelaksana melalui kegiatan Tim PKM-PI yang diselenggarakan oleh KEMENRISTEKDIKTI. “Dengan adanya E-Canting waktu produksi batik tulis kami menjadi lebih cepat sehingga produksi batik tulis meningkat, yang secara otomatis akan meningkatkan income Mitra Rumah Kita,” ujar Risdianty.

## Dosen UNIMED Hadirkan Inovasi untuk Tingkatkan Ekonomi Petani Gambir Pakpak Bharat

Tim PKM (Pengabdian Kepada Masyarakat) Unimed melakukan kegiatan pemberdayaan petani gambir di kecamatan Sitali telu urang jahe kabupaten Pakpak Bharat Sabtu 30 juli 2022. Tim yang dipimpin oleh Janter P, Simanjuntak, ST, MT. Ph.D beserta anggota T. Teviana, SE. M.Si. Ph.D dan Yul Ifda Tanjung, S.Pd, M.Pd memberikan pendampingan bagi para petani gambir kurang lebih selama 10 bulan ke depan baik di bidang produksi getah gambir maupun bidang manajemen dan pemasaran. Kegiatan ini juga dihadiri Bisrul Hapis Tambunan sebagai inisiator yang juga dikenal Penggiat “UKM naik kelas” di wilayah Sumatera Utara. Kegiatan ini juga melibatkan mahasiswa baik yang berdomisili di Pakpak Bharat maupun yang sedang KKN di daerah tersebut.

Janter P. simanjuntak menjelaskan, selama ini para petani di daerah ini memproduksi gambir secara tradisional, sama sekali belum tersentuh teknologi. “Untuk pengepresan gambir misalnya mereka menggunakan alat yang dinamakan Penggilangan yang terbuat dari kayu yang sangat berat dan rawan mengakibatkan kecelakaan kerja. karena itu disini kami dari Tim akan memberikan bantuan Mesin Press daun Gambir yang merupakan hasil disain dan produksi dosen unimed untuk membantu pada bidang produksi petani gambir. Alat ini diharapkan dapat mempermudah dan mempercepat pengepresan serta meningkatkan randemen getah gambir. Dibidang Manajemen dan Pemasaran akan di handel T. Teviata, SE. M.Si, Ph.D dan Yul Ifda Tanjung,



S.Pd, M.Si dengan target UKM ini bisa ekspor produknya secara mandiri,” terang Janter.

Dilain pihak Riky Tagana Limbong sebagai perwakilan petani gambir mengatakan, mereka sangat berterima kasih atas kegiatan ini, “ternyata masih ada orang yang peduli kepada kami. selama ini petani gambir di Pakpak Bharat mendambakan sentuhan

teknologi, namun kami tidak tau harus mengadu ke mana, kami berharap kegiatan ini tidak hanya berhenti disini saja tetapi dapat menjadi kegiatan yang berkelanjutan, sehingga dapat menjawab kendala-kendala yang dihadapi kami para petani gambir secara konfrehensif,” ujar Riky.

# Mahasiswa UNIMED Ciptakan Inovasi SMARTPOND : Kolam Ikan Cerdas untuk Peternak Bibit Ikan



Mahasiswa Jurusan Fisika Universitas Negeri Medan yang tergabung dalam Tim PKM-PI memperkenalkan inovasi alat untuk menyelesaikan permasalahan peternak bibit ikan nila. Selama ini, kolam ikan yang terbuka langsung terpapar sinar matahari sehingga menyebabkan suhu tidak stabil, terlebih lagi saat terjadinya musim kemarau benih-benih ikan nila cenderung memiliki tingkat kematian yang cukup tinggi dibandingkan dengan jenis-jenis ikan lainnya.

Tim PKM-PI UNIMED memberikan

solusi SMARTPOND : Kolam Ikan Cerdas dengan memanfaatkan konsep efek rumah kaca untuk mengontrol suhu air pada kolam bibit ikan nila yang dapat mencegah kematian bibit ikan nila pada peternakan, sehingga dapat meningkatkan produksi ikan.

Adapun Tim PKM-PI yang melakukan inovasi serta pendampingan terhadap peternakan ikan ini diketuai oleh Abdul Rafid Fakhru Gani (Pendidikan Fisika), dan beranggotakan Rizky Gunawan (Ilmu Komputer), Nabila Halim Nasution (Pendidikan Biologi) dan Angga Warjaya (Ilmu Komputer),

dengan dosen pendamping Yul Ifda Tanjung, S.Pd., M.Pd.

Abdul Rafid Fakhru Gani selaku ketua Tim menerangkan bahwa “Smartpond merupakan salah satu gagasan inovasi penerapan IPTEK pada kolam bibit ikan yang memanfaatkan efek rumah kaca terintegrasi smartphone.” Lebih lanjut “inovasi ini berguna untuk heater dan cooler alami agar dapat menstabilkan suhu air kolam dan teknologi ini menggunakan energy matahari dalam proses kerja sistemnya.” Ujar Abdul selaku Ketua Tim.

Yul Ifda Tanjung, S.Pd., M.Pd. selaku dosen pendamping kegiatan mengatakan bahwa “inovasi alat ini dirancang serta diterapkan oleh mahasiswa yang tergabung dalam Tim PKM-PI untuk menurunkan tingkat kematian bibit ikan nila adalah merupakan salah satu contoh terapan ilmu Fisika yang diperoleh mereka selama kuliah di FMIPA Unimed. Semoga hasil karya mahasiswa ini dapat dimanfaatkan oleh masyarakat khususnya peternak bibit ikan nila”.

Dengan berlangsungnya kegiatan serta pendampingan ini, Ifdhal selaku pemilik peternakan bibit ikan mengucapkan ribuan terimakasih kepada Tim PKM-PI yang cepat serta tanggap menyelesaikan permasalahan di peternakan ikan. Ifdhal juga mengatakan bahwa “Dengan menggunakan SMARTPOND dapat mengurangi jumlah bibit ikan nila yang mati sehingga meningkatkan profit dari peternakan bibit ikan saya. Semoga peternakan bibit ikan lainnya juga dapat menggunakan inovasi SMARTPOND ini”.

# Mahasiswa UNIMED Ciptakan Pengering Ikan Model Aerodinamika



Mahasiswa Universitas Negeri Medan yang tergabung dalam program kreativitas mahasiswa menawarkan alat berbasis ilmu pengetahuan dan teknologi untuk membantu proses pengeringan ikan yang dapat meningkatkan mutu produksi ikan yang selama ini ternyata berdasarkan observasi pada nelayan ikan khususnya daerah Pantai Labu, dalam proses pengeringan ikan, nelayan memiliki banyak sekali kendala, seperti : Kurangnya lahan untuk penjemuran, adanya Bakteri Halofilyg mempengaruhi Kehigienisan, Penurunan Mutu, Terkendala oleh cuaca, dan Efisiensi waktu.

Alat pengering ikan dengan sistem aerodinamika ini di hubungkan dengan solar thermal yang dapat menyerap dan menyimpan panas matahari yang merupakan hasil pengembangan energi terbarukan yaitu memanfaatkan energi matahari baik secara langsung maupun secara tidak langsung dengan solar thermal yang penggunaannya dimaksimalkan dan diunggulkan untuk meningkatkan kesejahteraan mitra Kelompok Cahaya Nelayan Pantai Labu dengan produk yang didesain sedemikian rupa agar

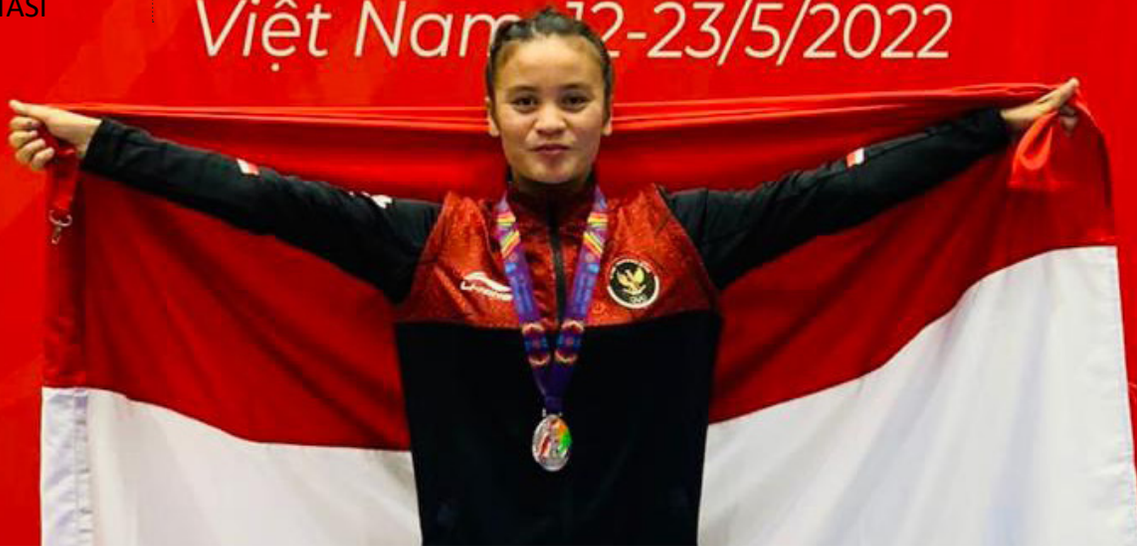
dihasilkan ikan kering yang bermutu dan higienis untuk dikonsumsi, mengurangi ketergantungan pada cuaca, menekan kerugian yang dialami para nelayan pada saat panen raya, memperkecil kemungkinan kerusakan yang diakibatkan pembusukan, dan mempercepat proses pengeringan.

Tim PKM-PI (program kreativitas mahasiswa penerapan iptek) dengan judul “Sistem Pengering Ikan Model Aerodinamika Untuk Meningkatkan Mutu Produksi Ikan” diketuai oleh Samuel Alberto Simatupang (Pendidikan Teknik Otomotif), Intan Marpaung (Sastra Inggris), Satria Wardana (Pendidikan Teknik Mesin), Nazla Laila Ramadhani (Pendidikan Fisika), Henri Hasudungan Sinaga (Pendidikan Teknik Elektro), dan di dampingi oleh Dr. Ir. Batumahadi Siregar, S.T., M.T., IPM selaku dosen pendamping.

Selanjutnya berdasarkan hasil observasi yang dilakukan oleh Tim PKM-PI terhadap mitra, maka Tim ini menawarkan alat pengering ikan berbasis ilmu pengetahuan dan teknologi yang dimana menggunakan konsep dasar dari pergerakan udara,

yang nantinya panas yang tersimpan di dalam sel-sel panel kapasitasnya lebih besar dibandingkan yang ada didalam rumah kaca. Saat panas matahari mengenai panel, panas akan diserap karena tekanan yang besar mengenai permukaan panel lalu disalurkan pada oven. Dimana, panel dan oven saling terhubung melalui pipa penghubung, dan oven tersebut menggunakan prinsip rumah kaca dan dengan bantuan gerakan savonius, udara panas yang berada di dalam oven akan bergerak sampai keatas tetapi tidak keluar. Savonius menarik uap basah dan membantu kecepatan tekanan sehingga uap basah tidak lama berada dalam ruang oven dan mencegah terjadinya peristiwa kondensasi.

Dosen Pendamping, Dr. Ir. Batumahadi Siregar, S.T., M.T., IPM juga menyampaikan bahwa, penerapan alat teknologi tepat guna ini diharapkan dapat bekerja dengan maksimal dan hasil yang diberikan dari peningkatan mutu ikan nantinya akan memberikan dampak bagi mitra baik itu dari jumlah produksi, pendapatan, maupun efisiensi waktu kerja mitra”.



## Mahasiswa PJKR FIK Raih Medali Perak pada SEA Games Tahun 2022 di Vietnam

Mahasiswa PJKR FIK Unimed, Rosalina Simanjuntak mewakili Indonesia berhasil meraih medali Perak dari penampilan apiknya Cabang Olahraga Wushu nomor sanda kelas 52 kg pada Kejuaraan Olahraga SEA Games Tahun 2022 di Vietnam pada Minggu, (15/05).

Southeast Asian Games (SEA Games) adalah ajang olahraga yang diadakan setiap dua tahun dan melibatkan 11 negara Asia Tenggara. Adapun negara yang mengikuti SEA Games 2022 diantaranya : Brunei, Kamboja, Indonesia, Laos, Myanmar, Malaysia, Filipina, Singapura, Thailand, Timor Leste dan Vietnam.

SEA Games 2022 merupakan SEA Games ke 31 mengusung tema "For a Stronger Southeast Asia", yang menggambarkan harapan Vietnam agar kawasan ASEAN bisa tumbuh semakin kuat serta segera bangkit usai pandemi COVID-19. Seperti diketahui, SEA Games kali ini seharusnya dihelat tahun 2021 lalu. Akan tetapi, SEA Games di Vietnam baru bisa digelar Mei 2022 karena mengalami pandemi Covid19.

SEA Games 2022 Vietnam mempertandingkan 40 cabang olahraga (cabor) dengan total 523 nomor pertandingan. Sebagian besar merupakan cabor yang juga dipertandingkan di Asian Games dan Olimpiade. Di antara cabor tersebut ialah aquatic, atletik, badminton, bola basket, sepak bola, tenis lapangan, bola voli, billiar, bola tangan, menembak, futsal, wushu, taekwondo, tenis meja, sepak takraw, pencak silat, muaythai, kick boxing, catur, rowing dan lainnya.

Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. mengucapkan selamat kepada Rosalina Simanjuntak yang berhasil meraih medali perak di ajang SEA Games 2022 di Vietnam. "Prestasi ini tidak hanya menjadi kebanggaan Unimed saja, namun Indonesia. Mahasiswa kita membuktikan bahwa bisa bersaing di tingkat Internasional, apalagi ini ajang bergengsi SEA Games yang diikuti oleh negara-negara se Asia Tenggara. Semoga prestasi ini terus ditingkatkan dan bisa memberikan motivasi kepada mahasiswa lainnya berprestasi diberbagai kompetisi."

Dr. Syamsul Gultom juga menyampaikan rasa bangga dan

apresiasi atas prestasi yang diraih Rosalina Simanjuntak. "Kami mengucapkan terimakasih kepada Rosalina, pelatih dan tim official yang telah berjuang mengharumkan nama Indonesia di Sea Games 2022. Kami akan terus memacu prestasi mahasiswa baik tingkat nasional maupun internasional. Sehingga mewujudkan visi Unimed, sebagai universitas yang unggul dalam bidang pendidikan, rekayasa industri dan budaya".

Rosalina menyebutkan, sudah dua kali mengikuti SEA Games. Saat berlaga di Sea Games Filipina 2019 lalu, berhasil mempersembahkan medali perunggu bagi Tanah Air. Saat itu bermain di kelas yang berbeda, yaitu 48 kg. Meski begitu saya tetap berusaha tampil maksimal dan latihan dengan gigih untuk menghadapi SEA Games Vietnam 2022 kali ini, puji syukur mendapatkan medali Perak. Terima kasih atas dukungan dan motivasi dari Universitas Negeri Medan, khususnya Bapak Rektor Unimed dan jajarannya, Bapak Dekan FIK dan Wakil Dekan FIK Unimed, Pelatih, Tim Official dan semua yang telah memberikan support bagi saya.

## Mahasiswa S2 Unimed Raih Medali Sea Games di Vietnam



Mahasiswa Program Pascasarjana S2 Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Medan, Sauqi Saud Lubis dan tim futsalnya berhasil meraih medali Perak di ajang SEA Games ke 31 di Vietnam. Setelah di final harus mengakui keunggulan Thailand. SEA Games tersebut dilaksanakan pada 12 – 23 Mei 2022.

Ketua Prodi S2 Ilmu keolahragaan Dr. Rahma Dewi sangat mengapresiasi prestasi yang dimiliki mahasiswanya. Ajang ini merupakan ajang yang bergengsi di kawasan Asia tenggara. Kita patut bangga karena salah satu pemain merupakan mahasiswa S2 Ikor Unimed yang bisa membawa Indonesia masuk Final di SEA Games dan berhasil menyumbangkan medali perak bagi Indonesia.

Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. juga turut mengapresiasi dan mengungkapkan rasa bangganya kepada Sauqi Saud Lubis dan tim yang berhasil masuk final dan meraih medali Perak. Kita mengucapkan terimakasih dan rasa bangga atas prestasi yang diraih Sauqi Saud Lubis dan timnya. Semoga prestasi yang

membanggakan ini akan memotivasi mahasiswa lainnya untuk terus produktif dan menghasilkan prestasi yang membanggakan.

# UNIMED Terima Penghargaan Terbaik I Pengelola KIP-K PT 2021 dari Kemendikbudristek



Universitas Negeri Medan menerima Penghargaan Anugerah Terbaik 1 Tingkat Perguruan Tinggi dalam Pengelolaan Program Indonesia Pintar (KIP KULIAH) Tahun 2021 dari Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi, Republik Indonesia. Penghargaan diserahkan langsung oleh Sekretaris Jenderal Kemendikbudristek Ir. Suharti, M.A., Ph.D. kepada Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM di Jakarta (17/06/2022).

Penyerahan Anugerah Penghargaan ini dihadiri oleh pejabat di Kemdikbudristek, Pimpinan PTN, PTS dan Kepala LLDIKTI Se-Indonesia. Perguruan tinggi yang menerima penghargaan pengelolaan PIP Tahun 2021; Terbaik Pertama Universitas Negeri Medan, Terbaik Kedua Universitas Bengkulu, dan Terbaik Ketiga Universitas Lampung. Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. didampingi Wakil Rektor 3 Prof. Dr. Sahat Siagian, M.Pd, langsung menerima penghargaan tersebut dari

Sekjen Kemdikbudristek Ir. Suharti, MA., Ph.D.

Program Indonesia Pintar (PIP) merupakan program pemerintah yang diperuntukkan bagi seluruh masyarakat Indonesia untuk menempuh pendidikan hingga kuliah di perguruan tinggi. Program ini wujud dari kepedulian pemerintah dengan memberikan beasiswa atau bantuan berpaguuntunai, perluasan akses dan kesempatan belajar dari pemerintah yang diberikan kepada peserta didik,

mahasiswa pemegang Kartu Indonesia Pintar (KIP), mahasiswa yang berasal dari keluarga miskin /rentan miskin dan memiliki prestasi akademik untuk mendapatkan biaya pendidikan hingga mengapai cita-cita masa depan yang gemilang. Selain itu program ini juga diperuntukkan bagi mahasiswa afirmasi (asal Papua dan Papua Barat serta 3T dan TKI), selain itu juga mahasiswa yang terkena bencana, konflik sosial dan kondisi khusus.

Rektor Unimed Dr. Syamsul mengucapkan terima kasih dan rasa syukur atas penghargaan yang diraih sebagai terbaik I pengelolaan beasiswa KIP-K tingkat perguruan tinggi Tahun 2021 dari Kemdikbudristek. Pemberian penghargaan ini merupakan bukti kepercayaan Puslapdik Kemdikbudristek kepada Unimed, bahwa Unimed telah mengelola PIP atau KIP-K dengan baik dan benar dan sesuai sasaran.

“Dalam Hal Pengelolaan KIP Kuliah, Unimed secara kontiniu dan terstruktur terus mendukung sistem pengelolaan beasiswa KIP Kuliah sesuai pedoman dan aturan dari pemerintah. Kita berharap program pemerintah yang luar biasa ini dapat dimanfaatkan masyarakat untuk akses dan pemerataan kesempatan belajar hingga pendidikan tinggi melalui KIP Kuliah, sekaligus mendukung Program Merdeka Belajar yang dicanangkan oleh pemerintah. Kami selalu meningkatkan koordinasi di internal dan selalu memberikan pelayanan terbaik bagi masyarakat penerima KIP K di Unimed,” ujar Rektor.

Rektor juga mengatakan beberapa strategi yang dilakukan dalam Pengelolaan KIP Kuliah di UNIMED, yaitu : 1. Pimpinan UNIMED memfasilitasi dan mendukung

Efektivitas Kinerja Tim Pengelola KIP Kuliah di UNIMED. 2. Tim Pengelola KIP Kuliah secara konsisten berkoordinasi dengan Pusat Layanan Pembiayaan Pendidikan (Puslapdik) Kemendikbud. 3. Tahapan Sistematis Rangkaian Proses Pelaporan yang Berkaitan dengan KIP Kuliah mengikuti Time Line yang ditetapkan oleh Puslapdik. 4. Tim Pengelola KIP Kuliah Konsisten dan Serius Mengikuti Bimbingan Teknis tentang sistem Pengelolaan KIP Kuliah (Mulai dari Validasi, Seleksi Calon Penerima KIP Kuliah, Penetapan, hingga Evaluasi Status Mahasiswa Penerima KIP Kuliah), 5. Transparansi Informasi Layanan Beasiswa KIP Kuliah di UNIMED melalui website UNIMED dan media sosial official UNIMED, 6. Memberdayakan Komunitas Mahasiswa Penerima Beasiswa KIP Kuliah di UNIMED melalui Pengurus Persatuan Mahasiswa Penerima KIP Kuliah, “Dan terakhir kami selalu melakukan Evaluasi Status Kemahasiswaan dan

Capaian Akademik setiap Semester melalui Pelaporan Kartu Hasil Studi Mahasiswa Penerima KIP Kuliah, hal ini kami lakukan agar dapat memantau mahasiswa Unimed penerima KIP-K, agar bisa berprestasi dan selesai kuliah tepat waktu yakni S1 maksimal 8 semester dan D3 maksimal 6 semester,” ujar Dr. Syamsul.

“Kita berharap semoga Program Indonesia Pintar dapat semakin sukses dalam menghartarkan putra-putri terbaik negeri ini dalam menggapai cita-cita dan masa depan yang gemilang, sebagai jawaban dalam mempersiapkan generasi emas dan SDM unggul untuk Indonesia Maju, karena melalui program ini pemerintah setiap tahun membuka 200.000 beasiswa KIP-K untuk siswa/i terbaik dari seluruh Indonesia. Sedangkan Unimed ditahun 2020 ada 1064 mahasiswa penerima KIP-K, dan Tahun 2021 ada 1164 mahasiswa penerima KIP-K, tutup Dr. Syamsul.



# Mahasiswa FIK Unimed Borong Medali di Kejuaraan GateBall 2022



Mahasiswa FIK Unimed borong medali di Open Tournament Gateball Piala Ketua Umum Pergatsi Sumut Tahun 2022. Kejuaraan ini digelar oleh Pengurus Besar Persatuan Gateball Seluruh Indonesia (PB Pergatsi) menggelar Kejuaraan Nasional (Kejurnas) Gateball Tahun 2022.

Adapun Prestasi yang diraih diantaranya Juara 1 kategori Double : Khairul Azan Tanjung dan Ahmad Yapist, Juara 2 kategori triple : Dwi Nofriyanto, Gabe Martua Nasution dan Ahmad Yapist, Juara 3 kategori triple : Khairul Azan Tanjung, Bendri Sirait dan David Susilo Budi dan Juara

4 kategori doble : Bendri Sirait dan David Susilo Budi.

Rektor Unimed Dr.Syamsul Gultom, SKM. M.Kes. mengucapkan selamat kepada mahasiswa FIK Unimed yang berhasil menorehkan prestasi dalam kejuaraan Gateball Piala Ketua Umum Pergatsi Sumut Tahun 2022. Semoga prestasi yang membanggakan ini dapat memberikan semangat dan motivasi bagi mahasiswa lainnya untuk terus berprestasi, baik nasional maupun internasional.



# UKM Olahraga raih Juara Terfavorit Senam Kreasi Tingkat Nasional 2022



UKM Olahraga Unimed meraih juara terfavorit dalam kejuaraan Senam Kreasi Tingkat Nasional 2022 Kategori Senam Kreasi Rentak Sumut Grup, yang diselenggarakan oleh IOSKI Provinsi Sumatera Utara yang berkolaborasi dengan Prodi Ilmu Keolahragaan FIK UNIMED pada tanggal 1 – 18 Juni 2022.

Adapun mahasiwa FIK Tersebut adalah Anastasya Togatorop (PJKR), Joy Sitanggung (PKO) dan Thania Evalina Tamba (IKOR). Mereka merupakan tim dari UKM Olahraga Unimed yang bersaing di kancang nasional secara daring.

Dekan FIK Unimed Dr. Budi Valianto, M.Pd. mengucapkan selamat kepada ketiga mahasiswa FIK Unimed yang berhasil meraih Juara Favorit Senam Kreasi Tingkat Nasional. Kita turut bangga dan mendorong mahasiswa untuk terus berprestasi baik dibidang olahraga, seni maupun akademik. Kami berharap agar nantinya prestasi ini terus ditingkatkan, dapat memotivasi mahasiswa lainnya untuk berprestasi dan juga mengembangkan minat bakat mahasiswa.





## Mahasiswa FMIPA UNIMED Raih Prestasi di IWSC 2022

Mahasiswa FMIPA Unimed meraih gold medal, silver medal, bronze medal, dan the most-liked video pada ajang International Walisongo Science Competition (IWSC) 2022. IWSC 2022 adalah Kompetisi Sains Tingkat Internasional dengan penyelenggara Universitas Islam Negeri Walisongo yang diadakan 1 Mei-23 Juli 2022 secara daring.

Adapun Mahasiswa yang meraih penghargaan yakni yang pertama pada Bidang Fisika meraih medali Silver yaitu Mangasi Holong Rajagukguk (Pendidikan Fisika 2019) dengan Dosen Pembimbing Dr. Dewi Wulandari, M.Si. Dan Sakinah Rahma Yani (Pendidikan Fisika Bilingual 2021) dengan Dosen Pembimbing Dr. Wawan Bunawan, M.Si., M.Pd.

Pada Bidang Kimia Gold Medal yaitu Steven Firnandi Hutapea

(Pendidikan Kimia 2019) dengan Dosen Pembimbing Moondra Zubir, Ph.D. Dan Silver Medal: Yohana Elisabet (Pendidikan Kimia Bilingual 2019) dengan Dosen Pembimbing Nora Susanti, Apt., M.Sc. Kategori The Most-Liked Video yakni Yohana Elisabet (Pendidikan Kimia Bilingual 2019) dengan Dosen Pembimbing Nora Susanti, Apt., M.Sc. Dan Peraih Bronze Medal yakni M. Sultan Safruddin (Kimia 2021) dengan Dosen Pembimbing Rini Selly, S.Pd., M.Sc

Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. Menyampaikan ucapan selamat dan terima kasih atas prestasi yang telah diraih oleh mahasiswa Unimed pada ajang ini, "Kami mengucapkan selamat dan rasa bangganya kepada tim Unimed yang berhasil meraih penghargaan pada International Walisongo Science Competition 2022. Prestasi ini sungguh membanggakan bagi sivitas

akademika Unimed, semoga menjadi stimulasi bagi mahasiswa lainnya untuk terus berprestasi dan mengikuti berbagai kompetisi baik nasional maupun internasional".

Kompetisi terdiri dari 4 tahapan yaitu Tahap Seleksi Berkas, Tahap Test, Tahap Pembuatan Video Proyek Sains (Jumlah Like Video), dan Tahap Presentasi dari Video Proyek Sains yang keseluruhan proses tahapan menggunakan Bahasa Inggris. Peserta Tahap Tes diikuti sebanyak 29 orang (Bidang Fisika) dengan peserta dari Negara Indonesia, Rwanda, Azerbaijan, Filipina. 50 orang (bidang Matematika) dengan peserta dari Negara Indonesia, Thailand, Pakistan. 30 orang (bidang Kimia) dengan peserta dari Negara Indonesia. 41 orang (bidang Biologi) dengan peserta dari Negara Indonesia, Thailand.

## Mahasiswa FIK Unimed Raih Juara 2 Kejurnas Balap Sepeda di Banyuwangi



**M**ahasiswa FIK Unimed Dara Latifah Meraih Juara 2 MTB – XC Women U-23 Kejuaraan Nasional (Kejurnas) balap sepeda, Indonesiaian National Championship (INC) Tahun 2022 di Banyuwangi, yang dihelat pada 15-24 Juli 2022.

INC merupakan agenda rutin PB Ikatan Sport Sepeda Indonesia (ISSI) untuk mendapatkan juara nasional dalam disiplin balap sepeda. Event ini hanya digelar setahun sekali, untuk mencari satu juara nasional untuk kategori putra dan putri.

Terdapat lebih dari 600 atlet dari 27 provinsi akan berpartisipasi dalam kejuaraan ini. Kejurnas Road dan MTB 2022 akan melombakan empat

kelompok usia. Yakni, elite, U-23, junior, dan youth. Disiplin road akan terdiri atas tiga lomba, yakni individual time trial (ITT), individual road race (IRR), dan criterium. Sementara itu, nomor MTB melombakan cross-country eliminator (XCE), cross-country Olympic (XCO), cross-country relay (XCR), downhill, dan enduro.

Dekan FIK Unimed Dr. Budi Valianto, M.Pd. mengucapkan selamat kepada Dara Latifah yang berhasil meraih juara kedua pada Kejuaraan Balap Sepeda yang digelar di Banyuwangi. Dara Latifah merupakan mahasiswa Jurusan PKO FIK UNIMED. Prestasi ini sungguh membanggakan dan mengharumkan nama kampus dikancah nasional. Semoga prestasi

ini dapat terus ditingkatkan dan dapat memberikan motivasi bagi mahasiswa FIK lainnya.

Sementara diruang kerjanya, Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. turut merasa bangga atas prestasi yang ditorehkan oleh Dara Latifah. Kami akan terus mendorong prestasi mahasiswa sesuai dengan minat dan bakatnya. Kami juga mengucapkan terimakasih kepada Dara Latifah yang sukses memberikan prestasi dalam ajang bergengsi ini. Semoga dapat menstimulasi bagi mahasiswa lainnya untuk mengembangkan potensi dan minat bakatnya.

# Mahasiswa FBS Raih Medali Emas di Singapura



Mahasiswa Prodi Pendidikan Tari Unimed berhasil medali emas, menjuarai prestasi internasional kategori dance solo pada gelaran 9th Asia Art Festival yang diselenggarakan di Singapura pada 26 – 29 Juli 2022. Alfandi Putra Siregar merupakan mahasiswa Fakultas Bahasa dan Seni, Prodi Pendidikan Tari Angkatan 2019.

Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. juga turut mengapresiasi prestasi yang diraih mahasiswa FBS Unimed. Alfandi berhasil membuktikan prodi pendidikan tari dapat unggul dan meraih prestasi yang membanggakan dibidangnya. Kita juga turut mengucapkan terimakasih karena telah mengharumkan nama Unimed

dikancah Internasional. Semoga prestasi ini dapat menjadi motivasi bagi mahasiswa lainnya untuk terus meningkatkan minat bakatnya, dan produktif dalam berbagai kompetisi sehingga bisa mengukir prestasi yang gemilang.

Dekan FBS Unimed Dr. Abdurahman Adisaputera, M.Hum. mengungkapkan rasa syukur dan bangganya kepada Alfandi Putra Siregar yang berhasil meraih medali emas pada ajang bergengsi bertaraf internasional. Kita juga turut bahagia, karena mahasiswa kita membuktikan keunggulannya di panggung internasional dengan kemampuan dan juga bakatnya sesuai dengan prodi yang diampunya. Kita dorong terus agar mahasiswa FBS

lainnya terus meningkatkan minat dan bakatnya agar bisa kejar prestasi yang membanggakan civitas FBS dan Unimed.





## Paduan Suara Mahasiswa UNIMED Borong 4 Medali Emas di International Choir Festival Bali

Mahasiswa Unimed meraih prestasi gemilang dengan memborong empat medali emas pada Bali International Choir Festival yang diselenggarakan di Bali, pada 25-28 Juli 2022. Adapun perwakilan Unimed dalam festival tersebut, tergabung dalam Tim Paduan Suara Magnificum Et Bonum UNIMED, dengan memenangkan beberapa predikat diantaranya : Winner of Mixed Category, Winner of Folksong Category, Gold Medal Mixed Championship dan Gold Medal Folksong Championship.

Ajang paduan suara ini sebelumnya berlangsung 25-28 Juli 2022 bertempat di Gedung Dharma Negara

Alaya (DNA) Denpasar. Sempat vakum akibat pandemi Covid-19, Bali International Choir Festival kembali digelar untuk ke-11 kalinya. Sebanyak 93 grup peserta dari 28 negara mengikuti kegiatan bertajuk '11th Bali International Choir Festival 2022' yang dilakukan secara hybrid. Dari jumlah tersebut, 62 grup paduan suara hadir langsung di Bali, termasuk satu grup asing dari Filipina. Sementara itu 31 grup yang merupakan paduan suara mancanegara yang berasal dari negara Malaysia, Thailand, Korea Selatan, Argentina, Venezuela, Brazil, Mexico, Yunani, Nigeria, Afrika Selatan, Bolivia, Chili, Kolombia, Ekuador, Kuba, Guatemala, dan Panama mengikuti kegiatan secara virtual. Para peserta

terdiri dari berbagai macam kategori mulai anak-anak hingga dewasa.

Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. mengungkapkan rasa bangganya atas prestasi yang diraih oleh mahasiswanya. Kami ucapkan terima kasih kepada Tim Paduan Suara Magnificum Et Bonum UNIMED yang telah mengharumkan nama Unimed dikancah internasional, dengan meraih empat medali emas. Prestasi ini merupakan kebanggaan bagi kita semua, semoga dapat memberikan motivasi bagi mahasiswa lainnya untuk mengikuti berbagai kompetisi baik skala nasional maupun internasional dan juga menciptakan prestasi yang membanggakan.

## Mahasiswa FIP UNIMED Raih Juara 2 di Lomba Tari Kreasi Mahasiswa Nasional UNY



Mahasiswa FIP Universitas Negeri Medan meraih Prestasi Juara 2 di Perlombaan Tari Kreasi Mahasiswa Tingkat Nasional yang diadakan oleh Universitas Negeri Yogyakarta. Lomba ini dilaksanakan secara daring pada tanggal 25-15 Agustus 2022 dalam rangka memperingati Dies Natalis fakultas ilmu pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta Ke-72. Peserta yang mengikuti kegiatan perlombaan ini terdiri dari berbagai Universitas di Indonesia.

Adapun Mahasiswa Prodi PG PAUD FIP yang mengikuti kegiatan lomba ini terdiri dari 7 orang yaitu, Meysa Estevani, Nabila Aulia Ananda, Ridha Maulida, Nurhalisa, Evi Ina, Margaret Theresia, dan Tamara Hidayat. Mahasiswa tersebut dibimbing oleh Dwi Maya Novitri, S. Pd., M.Hum, May Sari Lubis, S.Pd., M.Pd dan Salsabila Hasiana Tanjung, S.Pd., M.Pd.

Dalam kegiatan perlombaan ini, nama tarian kreasi yang di bawakan oleh mahasiswa Universitas Negeri Medan Fakultas Ilmu Pendidikan Program Studi Pendidikan Guru Pendidikan Anak Usia Dini bernama tari “Marsiadapari” yang berasal dari Batak Toba yang memiliki arti “gotong royong”.

Dekan FIP Unimed Prof. Dr. Yusnadi, M.S. mengungkapkan rasa syukur dan bangganya kepada Mahasiswa Prodi PG PAUD FIP yang berhasil meraih juara

2 pada lomba tari tingkat nasional. “Prestasi ini merupakan kebanggaan bagi kita semua, semoga dapat memberikan motivasi bagi mahasiswa lainnya untuk mengikuti berbagai kompetisi baik skala nasional maupun internasional dan juga menciptakan prestasi yang membanggakan. Kita dorong terus agar mahasiswa FIP lainnya terus meningkatkan minat dan bakatnya agar bisa kejar prestasi yang membanggakan bagi civitas FIP dan Unimed,”.





## 9 Mahasiswa UNIMED Ukir Prestasi di PEKSIMIDA 2022

**M**ahasiswa Unimed meraih Prestasi dalam perlombaan pargelaran PEKSIMIDA Tahun 2022 dalam rangka untuk memilih kontingen terbaik untuk mewakili provinsi Sumatera Utara pada Pekan Seni Mahasiswa Nasional (PEKSIMINAS) Tahun 2022 di Universitas Brawijaya, Malang Jawa Timur. yang digelar di Auditorium Universitas Sumatera Utara, Senin (22/8/2022).

PEKSIMIDA 2022 diikuti ratusan mahasiswa dari berbagai universitas se Sumatera Utara. Pargelaran ini turut dihadiri Rektor USU, Wakil Rektor III selaku Ketua BPSMI Sumut Prof. Dr. Sahat Siagian, M.Pd., Wakil Rektor III bidang kemahasiswaan se SUMUT yang mengikuti PEKSIMIDA, Juri PEKSIMIDA dan ratusan peserta PEKSIMIDA Sumut.

Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. mengungkapkan rasa syukur dan bangganya kepada Mahasiswa yang berhasil meraih juara pada perlombaan PEKSIMIDA. "Prestasi ini merupakan kebanggaan bagi kita semua, semoga dapat

memberikan motivasi bagi mahasiswa lainnya untuk mengikuti berbagai kompetisi baik skala nasional maupun internasional dan juga menciptakan prestasi yang membanggakan. Kita dorong terus agar mahasiswa lainnya terus meningkatkan minat dan bakatnya agar bisa kejar prestasi yang membanggakan bagi civitas Unimed,"

Ketua BPSMI Sumut Prof. Dr. Sahat Siagian, M.Pd., dalam sambutannya menyampaikan Peksimida 2022 ini merupakan wadah mahasiswa dalam meningkatkan kualitas dan mengembangkan kemampuan praktis mahasiswa dalam bidang seni dan budaya. "Audisi pada PEKSIMIDA ini menjadi indikator bagi mahasiswa yang akan berangkat ke PEKSIMINAS karena itu kita jangan hanya bangga jadi peserta tapi kita juga harus dapat merebut medali dari nasional," tegas Prof. Sahat.

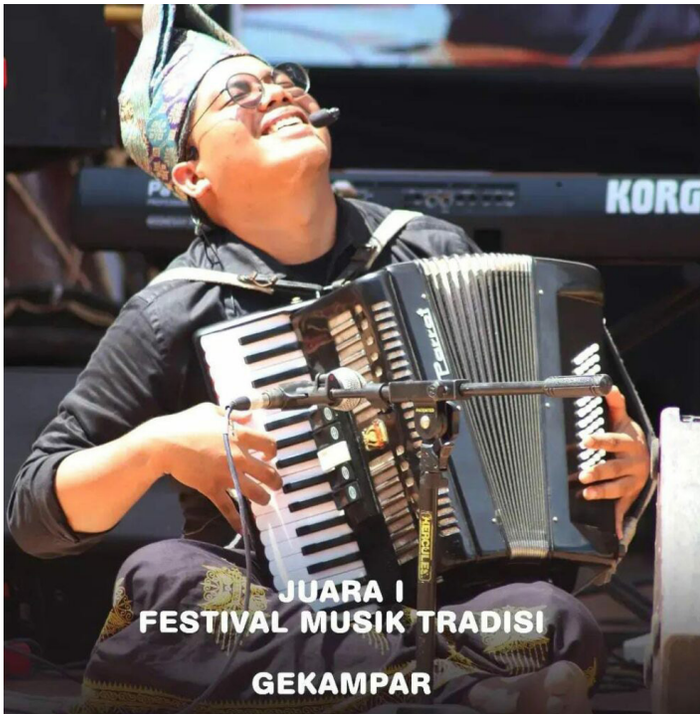
Adapun Mahasiswa Unimed yang menang dalam perlombaan PEKSIMIDA 2022 terdiri dari 9 orang Yaitu : Muna Haddad Al Ansori Tanjung ( juara 1 penulisan cerpen putra ), Ibnu Umar wira (juara 2 baca

puisi putra ), Yusuf Fadilah (Juara 2 monolog ), Kezia Caesaria br Ginting ( juara 1 fokal pop solo putri ), Fajar Arwana Saragih ( juara 2 seriosa putra ), Antonio Fernandes Sihotang (juara 1 keroncong putra ), Megawati lidya Simarmata ( juara 1 seriosa putri ), Nirwana Ronah Marito Sihombing ( juara 1 keroncong putri ), Zuhair Azka ( juara 3 baca puisi putri ).

Dalam PEKSIMIDA ini dilombakan 14 Tangkai lomba yaitu: Menyanyi Dangdut, Menyanyi Seriosa, Menyanyi Keroncong, ,Menyanyi Pop, Vokal Grup, Baca Puisi, Monolog, Tari, Penulisan Cerpen, Penulisan Lakon, Penulisan Puisi, Desain Poster, Lukis, Komik Strip, Fotografi.

Muna Haddad Al Ansori Tanjung sebagai Juara 1 penulisan cerpen putra mengucapkan terimakasih kepada Bapak Dekan FBS Unimed Dr. Abdurahman Adisaputera, M.Hum. atas kepercayaan yang diberikan dan juga berterima kasih kepada Bapak Kaprodi Sastra Indonesia Dr. Oki yang telah mengirimkan delegasi yang mantap.

## Mahasiswa Prodi Musik FBS Raih Juara 1 dan 3 di Festival Musik Tradisi Sumatera Utara Tahun 2022



Mahasiswa Prodi Pendidikan Musik Fakultas Bahasa dan Seni Universitas Negeri Medan berhasil meraih Juara 1 dan Juara 3 pada Festival Musik Tradisi Sumatera Utara Tahun 2022 yang dilaksanakan oleh UPT Taman Budaya Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Provinsi Sumatera Utara pada tanggal 25 Juni 2022 di Gedung Keong Taman Budaya Komplek PRSU Kota Medan.

Dua grup mahasiswa yang meraih Juara tersebut yaitu GEKAMPAR yang berhasil meraih Juara 1. Mahasiswa yang tergabung dalam grup GEKAMPAR yaitu Hizkia Julius Simanungkalit dan Yahdi Assegaf. Sedangkan satu grup lagi yaitu MUNUS 21 yang berhasil meraih Juara 3 yang terdiri dari Iman Boy Sihite, Ade Pratama Sitanggung dan George Roberd Nadeak. Mereka merupakan bimbingan langsung

Dosen Prodi Pendidikan Musik Aqsa Mulya, M.Sn.

Dekan FBS Dr. Abdurrahman Adisaputera, M.Hum. mengucapkan selamat dan rasa bangganya kepada Grup Gekampar yang berhasil menjadi Juara Pertama dan Grup Munus 21 yang juga meraih prestasi juara ketiga pada Festival Musik Tradisi. Prestasi ini menjadi kebanggaan kita sivitas FBS Unimed, terimakasih telah memberikan kualitas terbaiknya sehingga membawa nama harum FBS Unimed dalam seni budaya Musik Tradisi. Semoga prestasi ini dapat memberikan pengalaman baru bagi mahasiswa yang mengikuti lomba dan juga memberikan semangat berprestasi bagi mahasiswa lainnya.

Sementara ditempat berbeda, Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM.,

M.Kes. juga mengucapkan selamat dan sukses kepada mahasiswa FBS Unimed yang berhasil meraih juara 1 dan 3 Festival Musik Tradisi Sumatera Utara Tahun 2022 yang dilaksanakan oleh UPT Taman Budaya Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Provinsi Sumatera Utara. Semoga prestasi yang diraih dapat menjadi manfaat bagi kemajuan Budaya Lokal Sumatera Utara dan juga memberikan dampak positif bagi pengembangan budaya di Sumatera Utara, kami juga mengucapkan terimakasih kepada para dosen yang berhasil mengembangkan potensi mahasiswa dan membuahkan prestasi, khususnya kepada Aqsa Mulya, M.Sn. Semoga dapat menjadi contoh dan dapat menstimulasi prestasi mahasiswa Unimed lainnya, dalam giat berkompetisi sesuai bidangnya masing-masing.

## Mahasiswa FIK Adi Situmorang Raih Juara 2 Kejurnas Tennis Tunggal KU-18 Piala Pangdam I/BB



Mahasiswa FIK Adi Situmorang Meraih Juara 2 dalam Kejuaraan Nasional Tennis Tunggal Putra KU-18 Piala Pangdam I/BB 20-24 Juli 2022. Ratusan atlet dari berbagai daerah di Indonesia mengikuti Kejuaraan Tennis Piala Pangdam I/BB. Kegiatan ini dilangsungkan di Makodam I/BB di Jalan Gatot Subroto Medan. Gelaran ini nantinya akan menjaring atlet muda berbakat untuk persiapan PON 2024 mendatang.

Kasdam I/BB Brigjen TNI Purwito Hadi Wardhono hadir mewakili Pangdam I/BB Mayjen TNI Achmad Daniel Chardin untuk secara resmi membuka kegiatan ini. Dan turut hadir di acara pembukaan, antara lain perwakilan Gubsu, Kapoldasu, Danlantamal I

Belawan, Kosek I Medan, Kepala BNN Sumut, Kajatisu, Danlanud Soewondo, Ketua KONI Sumut, Ketua Pelti Sumut, Kepala PLN Sumut, pimpinan Pertamina, Dirut PTPN III dan IV, Dirut PT Inalum, pimpinan perbankan di Medan, Rektor Unimed, dan para PJU Kodam I/BB lainnya

Turnamen yang diikuti 20 kontingen dengan jumlah 201 peserta yang terdiri dari 34 atlet nasional dan 167 atlet lokal yang berasal dari Sumut, Sumbar, Kepri, Riau dan Aceh.

Dekan FIK Unimed Dr. Budi Valianto, M.Pd. mengucapkan rasa syukur dan bangga kepada Adi Situmorang yang berhasil meraih juara kedua pada Kejuaraan Nasional Tennis Tunggal Putra KU-18 Piala Pangdam I/BB. Adi

Situmorang merupakan mahasiswa prodi Ilmu Keolahragaan FIK UNIMED. Prestasi ini sungguh membanggakan dan mengharumkan nama kampus dikancah nasional. Semoga prestasi ini dapat terus ditingkatkan dan dapat memberikan motivasi bagi mahasiswa FIK lainnya.

Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. turut mengapresiasi dan merasa bangga atas prestasi yang ditorehkan oleh Adi Situmorang. Kami akan terus mendorong prestasi mahasiswa sesuai dengan minat dan bakatnya. Semoga dapat memberikan semangat dan motivasi bagi mahasiswa lainnya untuk mengembangkan potensi dan minat bakatnya.

## Tingkatkan Pelayanan Bidang Keuangan Bagi Civitas, UNIMED Jalin Kerjasama Bank BTN



Pelayanan bidang keuangan terhadap mahasiswa, dosen, dan pegawai Universitas Negeri Medan (Unimed) akan ditingkatkan. Hal itu yang menjadi tujuan menjalin kerjasama antara Unimed dengan Bank BTN.

Sebelumnya pada Januari 2020 Bank BTN telah melakukan kerjasama dengan Unimed, dengan ditandai penyerahan 2 unit mobil Toyota Kijang Innova dan Hi Ece Commuter dari Bank BTN kepada Unimed. Pada hari Rabu 12 Mei 2022 Bank BTN kembali merangkul Unimed menjalin kerjasama dalam pelayanan bidang keuangan terhadap mahasiswa, dosen, dan pegawai Unimed.

Kerjasama ini ditandai dengan penandatanganan MoU yang dilakukan oleh Rektor Unimed bersama Deputy Branch Manager BTN

Medan, disaksikan oleh Ketua Senat Unimed, Wakil Rektor I, Wakil Rektor II, Wakil Rektor III, dan Wakil Rektor IV, serta Ketua Koordinator PPG Unimed, yang dilaksanakan di Ruang Sidang Senat, Gedung Pusat Administrasi Unimed.

Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes mengatakan kerjasama ini adalah lanjutan dari kerjasama sebelumnya yang telah dilakukan oleh pihak Unimed dengan Bank BTN. Tujuan menggandeng Bank BTN yakni untuk meningkatkan layanan penerimaan dan penggunaan keuangan Unimed. "Jika ada beberapa Bank, pastinya akan mempermudah layanan keuangan seperti pembayaran UKT mahasiswa, penggajian dan pembayaran remunerasi dosen, dan layanan keuangan lainnya, mungkin kita bisa bangun perumahan Unimed atau menambah asrama mahasiswa"

ujar Rektor.

Senada dengan itu, Branch Manager BTN Medan mengatakan dengan menjalin kerjasama berharap sinergi dengan Unimed dapat terus berlanjut. "Bank BTN juga memiliki berbagai macam produk serta layanan yang dapat memenuhi kebutuhan masyarakat modern saat ini. Bank BTN berkomitmen untuk memberikan pelayanan terbaik bagi nasabah, khususnya pada Unimed" pungkasnya.



## FMIPA, FT dan FBS Unimed Terima Kunjungan Kerjasama UNIMAL



Universitas Negeri Medan (UNIMED) menerima kunjungan dari Universitas Malikussaleh (UNIMAL) Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan untuk melakukan kerjasama dengan Prodi Pendidikan Matematika, Prodi Pendidikan Fisika, Prodi Pendidikan Kimia pada Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Prodi Pendidikan Teknik Mesin Fakultas Teknik dan Prodi Pendidikan Bahasa Indonesia Fakultas Bahasa dan Seni Universitas Negeri Medan. Kegiatan kunjungan ini diadakan di Aula Lt III Gedung Prof. Dr. Syawal Gultom, M.Pd. FMIPA Unimed pada Jumat (27/5).

Kunjungan ini disambut oleh Dekan FMIPA Prof. Dr. Fauziyah Harahap, M.Si. Wakil I Dr. Jamalum Purba, M.Si., Wakil Dekan II Dr. Ani Sutiani, M.Si., Wakil Dekan III Dr. Rahmatsyah, M.Si., Wakil Dekan I FBS Dr. Wahyu Triatmodjo, M.Pd., Ketua jurusan pendidikan teknik mesin Dr. Lisyanto, M.Si. dan Ketua Jurusan, Sekretaris Jurusan, Kepala Laboratorium, Ketua

Prodi beserta dosen – dosen di lingkungan FMIPA Unimed. Sedangkan dari rombongan Unimal yang hadir Dr.Ir.Azhari, M.Sc.,IPM., Asean. Eng (Dekan FKIP), Teuku Azhari, S.Pd.I.,M. Ed., (Wakil Dekan II FKIP)Dr. Fajriana, Msi.(Kajur Pend.Ilmu Terapan), Dr. Abubakar, M.T (Ka. Prodi Pend. Vokasi Teknik Mesin), Isna Rezkia Lukman, M.Pd. (Ka.Prodi Pend. Kimia), Fajrul Wahdi Ginting, M.Pd. (Ka.Prodi Pend. Fisika), Safriandi, M.Pd. (Ka. Prodi Pend. Bahasa Indonesia).

Dekan FMIPA Prof. Dr. Fauziyah Harahap, M.Si menyambut baik kedatangan dari Universitas Malikussaleh, Ia mengatakan Unimed sangat terbuka untuk kerjasama dengan peningkatan mutu pendidikan, “kita berharap dalam kunjungan ini dapat mewujudkan jalinan kerjasama antara Universitas dalam usaha meningkatkan kualitas kampus. Harapan kita juga ini tidak hanya sebatas tandatangan jadi ada Implementasi lanjutan menjadi kerja sama kita ke depan apakah itu

penelitian dosen,maupun mahasiswa dalam peningkatan mutu pendidikan. Dengan menjaga kebersamaan ini akan ada kemajuan dan semoga kerjasama kita akan menuju keberhasilan.”

Dekan FKIP Universitas Malikussaleh Dr. Ir. Azhari, M.Sc., IPM., Asean. Eng., pada sambutannya menyampaikan “Mengucapkan terimakasih kepada Jajaran Pimpinan Unimed yang telah berkenan menerima kunjungankami yang bertujuan untuk melakukan kerjasama dengan Universitas Malikussaleh. Semoga kunjungan ini awal yang baik dan berkelanjutan untuk menjalin kerjasama antara Unimal dan Unimed dalam menyahuti Kampus Merdeka yang meliputi bidang pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat serta Tri Dharma Perguruan Tinggi. Kami sangat bangga bisa bekerjasama dengan Unimed , karena Unimed salah satu Universitas terbaik Sumatera Utara khususnya dalam Keguruan dan Kependidikan.”



## Perkuat Revitalisasi LPTK, Rektor Unimed bersama 7 PTS di Sumut Tanda Tangan Perjanjian Konsorsium

Dalam rangka pengusulan hibah revitalisasi Lembaga Pendidikan Tenaga Kependidikan (LPTK) tahun 2022, Rektor Universitas Negeri Medan bersama 7 Rektor Perguruan Tinggi Swasta di Sumatera Utara melakukan penandatanganan perjanjian konsorsium di Ruang Sidang A, Lt. III Gedung Pusat Administrasi Unimed, Kamis (12/05).

Adapun penandatanganan perjanjian konsorsium tersebut ditandatangani oleh Rektor Universitas Negeri Medan Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. bersama Rektor Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara yang diwakili oleh Prof. Dr. Muhammad Arifin Gultom, M.Hum (Wakil Rektor I UMSU), Rektor Universitas Muslim Nusantara Al Washliyah (UMN Al Washliyah) Dr. KRT. Hardi Mulyono K. Surbakti, SE., M.AP., Rektor Universitas Islam Sumatera Utara (UISU) Dr. H. Yanhar Jamaluddin, M.AP., Rektor Universitas Muhammadiyah Tapanuli Selatan Muhammad Darwis, M.Pd., Rektor Universitas HKBP Nommensen

Dr. Haposan Siallagan, S.H., M.H., Rektor Universitas Simalungun Indonesia yang diwakili oleh Wakil Rektor 1 Bidang Akademik Drs. Marlan, M.Si., dan Rektor Universitas Katolik Santo Thomas (Unika Santo Thomas) Prof. Dr. Drs. Sihol Situngkir, MBA.

Acara tersebut turut dihadiri oleh Ketua Senat Unimed Prof. Dr. Syawal Gultom, M.Pd., Wakil Rektor I, II, III, dan IV, Dekan dan Wakil Dekan Fakultas, Kepala Biro, Ketua LPPM, Ketua LPPMP, Staf Wakil Rektor IV, Fungsionaris Unimed dan rombongan dari 7 Perguruan Tinggi Swasta di Sumatera Utara.

Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes dalam sambutannya menyampaikan tujuan utama dari program yang kita usulkan ini adalah memajukan kualitas pendidikan di Indonesia terutama Sumatera Utara, melalui Peningkatan kualitas dan mutu Lembaga Pendidikan Tenaga Kependidikan (LPTK). Dalam proses

pembelajaran di setiap LPTK, harus mengacu kepada SN Dikti dan Standar Pendidikan Guru. Capaian yang harus kita raih dalam program hibah ini, untuk mendukung beberapa hal, yaitu meningkatkan jumlah Program Studi PPG, Meningkatkan jumlah Bidang Studi pada Program Studi PPG, meningkatkan kapasitas dan kapabilitas LPTK dalam penyelenggaraan, Program Studi PPG, meningkatkan kerja sama penyelenggaraan program studi PPG bidang studi vokasi dan bidang studi vokasi khusus/kolaboratif, dan meningkatkan kualitas pembelajaran di Era Digital pada program studi PPG.

Selanjutnya Rektor juga mengucapkan terima kasih kepada 7 Perguruan Tinggi di Sumatera Utara yang telah berkenan hadir dan melakukan penandatanganan perjanjian konsorsium. Perjanjian ini dilakukan untuk menguatkan Kerjasama/kemitraan terutama dalam peningkatan mutu dan kualitas Pendidikan Guru di Sumatera Utara. Dokumen penandatanganan

perjanjian konsorsium ini kita butuhkan sebagai kelengkapan dokumen dalam pengusulan Hibah Nasional Revitalisasi LPTK Tahun 2022 di Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi. Oleh karena itu, mari kita bersama-sama, bergandengan tangan dalam Peningkatan Mutu dan Kualitas Pendidikan di kampus kita masing-masing. Kami Unimed siap dan bersedia join research dan pengabdian bersama di masyarakat, yang intinya membantu pemerintah provinsi dan kabupaten/kota di Sumatera Utara dalam meningkatkan mutu dan kualitas pendidikan. Dengan semua potensi SDM dosen di Unimed, kita sangat terbuka untuk kerjasama dalam penelitian dan pengabdian, serta berbagai kegiatan sosial kemasyarakatan di Sumatera Utara,” ujar Rektor Unimed.

Mewakili 7 Rektor PTS, Rektor UMN Al Washliyah Dr. KRT. Hardi Mulyono K. Surbakti, SE., M.AP., mengapresiasi dan turut mengucapkan terima kasih atas adanya perjanjian konsorsium dengan Unimed. “Kami sebagai Perguruan Tinggi Swasta siap menjadi mitra Unimed untuk berkolaborasi dan bersinergi dalam penguatan program revitalisasi LPTK. Kualitas pendidikan merupakan tanggung jawab kita semua, dibutuhkan sinergi antara perguruan tinggi negeri dan swasta dalam mengemban amanah untuk peningkatan mutu dan kualitas guru/pendidik. Peran dan partisipasi aktif dari PTN/PTS sangat diharapkan untuk menjamin tersedianya guru profesional bagi Indonesia yang lebih maju.”

Dalam sambutannya, Ketua Senat Unimed Prof. Dr. Syawal Gultom, M.Pd. mengatakan “untuk memperbaiki suatu negara perbaikilah terlebih dahulu pendidikannya, mulai dari

kualitas pendidik (guru/dosen), mutu LPTK dan Sekolah, sarana prasarana pendidikan hingga mutu perangkat dan kurikulum pembelajarannya. Karena tidak ada suatu negara maju melebihi kemajuan pendidikannya, dan tidak ada pendidikan maju melebihi kemajuan guru/pendikiknya. Oleh karena itu, kita tekankan kembali untuk menguatkan dan meningkatkan kualitas guru-guru di Indonesia, khususnya di Sumatera Utara.”

“Perguruan tinggi sebagai penghasil sumber daya manusia terdidik perlu mengukur lulusannya, apakah lulusan yang dihasilkan memiliki ‘kemampuan’ setara dengan ‘kemampuan’ (capaian pembelajaran) yang telah dirumuskan dalam jenjang kualifikasi KKNI dan standar kompetensi guru yang ditetapkan. Guru merupakan jabatan professional yang memberikan layanan ahli dan menuntut persyaratan kemampuan yang secara akademik dan pedagogis maupun secara professional dapat diterima oleh semua pemangku kepentingan yang terkait, baik penerima jasa layanan secara langsung maupun pihak pembina guru dalam hal ini pemerintah pusat dan daerah.”

“Guru sebagai penyandang jabatan profesional harus disiapkan melalui program pendidikan yang relatif panjang dan dirancang berdasarkan standar kompetensi guru. Oleh sebab itu diperlukan waktu dan keahlian untuk membekali para lulusannya dengan berbagai kompetensi yaitu penguasaan bidang studi, landasan keilmuan dari kegiatan mendidik, maupun strategi menerapkannya secara professional di lapangan. Untuk mewujudkan profil lulusan guru yang professional perlu dirancang sebuah kurikulum yang menjamin ketercapaian kompetensi lulusan

sesuai SN Dikti. LPTK membuat rencana dan pengaturan mengenai capaian pembelajaran, bahan kajian, proses dan penilaian yang digunakan sebagai pedoman penyelenggaraan pendidikan dan wajib menyesuaikan diri dengan ketentuan tersebut,” ujar Prof. Syawal Gultom.

Selanjutnya, Ia mengatakan “diselenggarakannya program pendidikan profesi guru (PPG) untuk menjadi benteng terakhir pemerintah dalam penguatan mutu dan kualitas guru di Indonesia. Kita harus memiliki kesadaran bersama untuk meningkatkan kualitas guru, Kita harus serius dan harus berkomitmen dalam menjalankan PPG ini, agar kita benar-benar menghasilkan guru yang berkualitas dan bermutu. Jika tujuan kita berhasil, maka kita akan melihat bangsa ini bangkit dan berdikari. Penyesuaian tingkat kebijakan yang dijadikan rujukan dalam menyusun berbagai program, termasuk pendidikan guru. Kajian terhadap UU dan peraturan berkaitan dengan guru menghasilkan berbagai rumusan Higher Order Thinking Skill yang intinya menunjukkan urgensi dan perlunya terobosan untuk menerjemahkan ketentuan tersebut secara arif ke dalam kebijakan dan program revitalisasi LPTK untuk mendorong tercapainya visi pendidikan Indonesia tahun 2045. Dengan adanya konsorsium ini, menjadikan PPG menjadi program studi yang memiliki dosen-dosen yang berkualitas, sarana prasarana yang memumpuni, perangkat pembelajaran yang mencirikan revolusi industri 4.0 dimana guru mengerti Internet of Think, Big Data, AI, VR dan AR dalam melakukan pembelajaran menyesuaikan perkembangan dan kebutuhan di era disrupsi digital.”

## Tingkatkan Mutu SDM Guru Bahasa Indonesia, AGBSI Kerjasama dengan Prodi PBSI FBS UNIMED



Dalam rangka mendukung peningkatan kualitas sumber daya manusia dan pemberian dukungan terhadap program Merdeka Belajar. Asosiasi Guru Bahasa dan Sastra Indonesia Sumatera Utara (AGBSI) menjalin kerjasama dengan Program Studi Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia FBS Unimed. Penandatanganan perjanjian kerja sama dilaksanakan di ruang Dekan FBS Unimed (30/05)

Adapun perjanjian kerja sama tersebut ditandatangani oleh Dekan Fakultas Bahasa dan Seni, Dr. Abdurrahman Adisaputera, M.Hum., Ketua Prodi Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia, Fitriani Lubis, S.Pd., M.Pd., dan Ketua Asosiasi Guru Bahasa dan Sastra Indonesia Sumatera Utara, Saripuddin Lubis, S.Pd., M.Pd. Turut hadir WD1 Dr. Wahyu Triatmojo, M.Hum., WD2 Dr. Masitowarni Siregar, M.Ed., WD3 Dr. Marice, M.Hum., dan Kajur Bahasa dan Sastra Indonesia Dr. Syamsul Arif, M.Pd.

Dalam sambutannya, Dekan FBS, Dr. Abdurrahman Adisaputera, berharap

kerja sama yang terjalin ini akan membangun hubungan yang sinergis antara program studi Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia dengan guru-guru Bahasa Indonesia di Sumatera Utara. Terutama berkaitan dengan penyelenggaraan Tri Darma Perguruan Tinggi, penyelenggaraan seminar nasional/ internasional, penelitian bersama, publikasi ilmiah, pengembangan perangkat pembelajaran sesuai dengan kurikulum yang berlaku, dan seni pertunjukan sastra.

Lanjut Dr. Abdurrahman, sebagai lembaga pendidikan, kita FBS Unimed memiliki tanggungjawab bersama dalam peningkatan kualitas mutu SDM Guru dan kualitas proses pembelajaran yang dilakukan disekolah. Melalui jalinan kerjasama dengan AGBSI ini, kita berharap guru-guru Bahasa Indonesia di Sumatera Utara kedepan bisa lebih bersinergi dalam peningkatan mutu SDM dan kualitas proses pembelajaran, terutama dalam mensukseskan program meedeka belajar. Selain itu, saya sangat berharap bentuk penandatanganan

kerjasama ini tidak hanya berhenti dalam bentuk penandatanganan saja. Namun harus segera ditindaklanjuti dalam aksi lainnya, agar MoU ini dapat bermanfaat langsung dan mewujudkan harapan bersama, yakni dapat meningkatkan mutu SDM guru bahasa Indonesia dan kualitas mutu pembelajaran bahasa Indonesia.

Ketua Prodi PBSI Fitriani Lubis, S.Pd. M.Pd, setelah usai penandatanganan mengatakan, kita Prodi PBSI siap bersinergi dengan melaksanakan berbagai kegiatan bersama dengan AGBSI. Nanti kita akan segera duduk bersama dalam merancang kegiatan dalam menyahuti harapan Pak Dekan FBS, yakni MoU ini segera diwujudkan dalam aksi-aksi yang bermanfaat bagi guru-guru Bahasa Indonesia, terutama dalam peningkatan mutu SDM dan kualitas PBM. Kami Prodi PBSI siap mengerahkan SDM dosen PBSI yang semua memiliki potensi untuk memberikan masukan dalam bentuk pelatihan-pelatihan dan kegiatan akademik lainnya dalam menyahuti harapan bersama

## Tingkatkan Perekonomian Masyarakat, Tiga Fakultas UNIMED Kerjasama dengan Kepala Desa Sentang



Dalam rangka pengabdian masyarakat di daerah pariwisata, Tiga Fakultas Universitas Negeri Medan melakukan kerjasama dengan Kepala Desa Sentang, Kec. Teluk Mengkudu, Kab. Serdang Bedagai. Dekan Fakultas Ilmu Sosial Dra. Nurmala Berutu, M.Pd., Dekan Fakultas Ilmu Pendidikan Prof. Dr. Yusnadi, M.S., dan Dekan Fakultas Ilmu Keolahragaan Dr. Budi Valianto, M.Pd. bersama Kepala Desa Sentang Muhammad Azmi menandatangani Nota Kesepahaman MoA pada Kamis, (23/6). Kerjasama tersebut berupa program pemberdayaan perempuan dalam meningkatkan keterampilan dan kemandirian ekonomi kreatif di Desa Sentang.

Turut hadir menyaksikan penandatanganan MoA tersebut, Dr. Rosramadhana, M.Si, Dr. Sudirman, M.Pd. dan Zulaini, SKM., M.Kes. sebagai pelaksana program pemberdayaan perempuan di Desa

Sentang. Penandatanganan Perjanjian Kerjasama juga dihadiri Sekretaris Desa, Pegawai dan turut serta Dosen Pendidikan Antropologi, Penmas serta Mahasiswa/i dari ketiga Fakultas tersebut.

Selaku Kepala Desa Sentang, Muhammad Azmi mengucapkan terimakasih kepada Universitas Negeri Medan, yang telah memilih Desa Sentang sebagai lokasi pengabdian masyarakat. Kita juga mengapresiasi program-program yang akan dilakukan untuk kesejahteraan masyarakat yang ada di Desa Sentang. Kami berharap agar nantinya kegiatan dan kerjasama ini terus berkelanjutan. Sehingga Desa Sentang dapat mengembangkan potensi alam (pariwisata), ekonomi kreatif dan kemandirian keluarga.

Sementara mewakili Unimed, Dr. Rosramadhana, M.Si. kegiatan Program Kemitraan Masyarakat melalui Pemberdayaan Perempuan

di Desa Sentang merupakan Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat yang dilaksanakan oleh Tiga Fakultas khususnya dari Prodi Pendidikan Antropologi, Pendidikan Masyarakat dan Ilmu Keolahragaan merupakan upaya kepada masyarakat khususnya perempuan dalam mengembangkan desanya. Kegiatan ini juga keberlanjutan dari program penelitian sebelumnya di daerah tersebut.

Selain itu kolaborasi bersama dosen dan mahasiswa dilakukan untuk melatih kompetensi mahasiswa dilapangan. Hal ini juga untuk menyahuti tantangan kedepannya melahirkan calon generasi emas tangguh di tahun 2045. Kontribusi Perguruan Tinggi kepada masyarakat merupakan hal yg urgen agar tercapai sinergisitas yang konkrit dalam membangun relasi dan jaringan sosial antara pemerintah daerah dan Perguruan Tinggi.



## FIS UNIMED Kerjasama dengan Kepala Desa Pondok Tengah Guna Bangun Ekonomi Keluarga

Dalam rangka melakukan penelitian di daerah perkebunan kelapa sawit FIS Universitas Negeri Medan melakukan kerjasama dengan HAPSARI, Kepala Desa Pondok Tengah Kab. Serdang Bedagai. Dekan Fakultas Ilmu Sosial Dra.Nurmala Berutu, M. Pd menandatangani Surat Perjanjian Kerjasama untuk memperkuat dan mengimplementasikan kegiatan penelitian yang dapat memberikan kontribusi kepada masyarakat.

Pada tanggal 24 Juni 2022 FIS Unimed dan HAPSARI (Himpunan Serikat Perempuan Indonesia) melakukan kegiatan Penandatanganan Surat Perjanjian Kerjasama sekaligus implementasi kegiatan kerjasama Penelitian Model Kesetaraan

Gender Pada Keluarga Batih Melalui Pembentukan Rumah Setara Di Kabupaten Serdang Bedagai .Kegiatan ini diimplementasikan Tim Dosen Dr.Rosramadhana, M.Si, Dr.Sudirman, M.Pd, Arief Wahyudi, SH, MH yang berkolaborasi dalam bidang ilmu dari Prodi Pendidikan Antropologi, Pendidikan Masyarakat dan Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan. Kegiatan ini disambut baik dan dihadiri oleh Perangkat Desa Pondok Tengah khususnya Kepala Desa, Kadus, Tim PPK, Masyarakat dan Mahasiswa. Mengimplentasikan model Kesetaraan Gender juga mendukung program pemerintah khususnya SDGs agar memberdayakan perempuan dan laki-laki secara mandiri dan membangun ekonomi keluarga yang berorientasi

pada keberlanjutan kedepannya. Data tentang kondisi saat ini di Desa Pondok Tengah sangat menarik dikupas sehingga membutuhkan kerjasama lanjutan dalam kegiatan pendidikan dan penelitian serta mengimplementasikan program Merdeka Belajar Kampus Merdeka.

Tim Peneliti juga disambut Kades Pondok Tengah Irpan Sinaga, Kepala Dusun 1,2 dan 3 serta beliau berharap program2 dari Unimed terus dilanjutkan guna membangun desa Pondok Tengah yang lebih baik, khususnya dapat membantu dalam peningkatan edukasi kepada Anak, Remaja untuk melanjutkan program PAR di desa tersebut.

# Pemkab Aceh Tengah Tandatangani MoU dengan UNIMED



Universitas Negeri Medan menjalin kerjasama dengan Kabupaten Aceh Tengah, ditandai dengan penandatanganan Nota Kesepahaman (MoU) antara Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. dengan Bupati Kab. Aceh Tengah Drs. Shabela Abubakar yang dilaksanakan di Ruang Sidang A Gedung Pusat Administrasi Unimed, pada Senin (4/7). Turut hadir pada acara penandatanganan tersebut, Wakil Rektor, Dekan se-lingkungan Unimed, Direktur Pascasarjana, Kepala Biro Umum dan Keuangan, Kepala Biro Akademik dan Kemahasiswaan, Kepala UPT, Ketua Lembaga dan Staf Ahli WR IV. Sementara dari rombongan Pemkab. Aceh Tengah turut hadir Asisten Perekonomian dan Pembangunan H. Harun Manzola, SE, MM., Kepala Dinas Perdagangan Jumadil Enka, S.Sos, MM., Kepala Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Drs. Uswatuddin, MAP.

Dalam sambutannya, Bupati Kab.

Aceh Tengah Drs. Shabela Abubakar mengucapkan terima kasih atas sambutan hangat yang diberikan oleh Unimed kepada kami. Kami ingin agar kerjasama ini terus berlanjut dan memberikan dampak manfaat bagi perkembangan pendidikan khususnya di Kabupaten Aceh Tengah. Dengan melakukan berbagai kegiatan bersama yang melibatkan akademisi Unimed dan pemberian beasiswa dalam memajukan putra putri kebanggaan Aceh Tengah, generasi penerus membangun daerahnya.

Selaku tuan rumah, Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. menyambut baik adanya kerjasama ini. "Melalui pertemuan ini, kami Unimed siap membantu dan bersinergi, apa-apa saja yang dibutuhkan Pemkab Aceh Tengah, karena esensi pertemuan ini selain silaturahmi antara pimpinan Unimed dengan pimpinan Pemkab Aceh Tengah, juga berharap kegiatan penandatanganan MoU ini akan dilanjutkan segera dalam

berbagai penandatanganan MoA dengan melakukan berbagai program kegiatan bersama, yang tentunya diharapkan dapat membantu Pemkab Aceh Tengah mewujudkan visi dan misi yang sudah dicanangkan, dalam mengembangkan potensi daerah untuk peningkatan kesejahteraan seluruh masyarakat Aceh Tengah."

Selanjutnya Rektor berharap semoga kehadiran Bupati Aceh Tengah bersama rombongan di kampus Unimed ini tidak yang pertama dan yang terakhir. Artinya akan ada beberapa pertemuan dan kegiatan bersama kedepan yang dapat kita laksanakan di kampus Unimed ini dalam hal berbagai pelatihan, riset dan pengabdian, untuk mengembangkan SDM dan potensi daerah Aceh Tengah, menuju kemajuan dan dapat mensejahterakan seluruh masyarakat Kabupaten Aceh Tengah. Kami Unimed, dengan semua potensi SDM siap bekerjasama dengan pemerintah Kabupaten Aceh Tengah.

## UNIMED Persiapkan Mahasiswa untuk Raih Juara di KDMI Tingkat Nasional Tahun 2022



Unimed mengadakan Kompetisi Debat Mahasiswa Indonesia (KDMI) tingkat Universitas yang dilaksanakan pada 16 Juni 2022. Kegiatan ini merupakan untuk persiapan tim debat mahasiswa dalam mengikuti tingkat nasional nantinya. Pembukaan acara KDMI dilaksanakan di Ruang Sidang A Unimed Kamis (16/06).

Kegiatan Kompetisi Debat Mahasiswa Indonesia (KDMI) dibuka oleh Wakil Rektor III Prof. Dr. Sahat Siagian, M.Pd. dan dihadiri oleh Wakil Dekan III di lingkungan Unimed, Staf Ahli Rektor Bidang kemahasiswaan, beserta Juri dan seluruh mahasiswa peserta KDMI Tahun 2022.

Kompetisi Debat Mahasiswa Indonesia (KDMI) diikuti 24 mahasiswa yang terdiri dari 7 fakultas dan akan dinilai dengan 4 orang Dewan juri KDMI Unimed tahun 2022 yakni: Dr. Wisman Hadi, S.Pd., M.Hum., Frinawaty Lestarina Barus, S.Pd., M.Pd., Dr. Isli Iriani Indiah Pane, M.Hum., Hot Maringan Samosir, S.Sos. S.E. dari

Medan Debaters Forum (MDF).

Prof. Dr. Sahat Siagian, M.Pd pada saat membuka kegiatan mengatakan Sangat mengapresiasi dan berterima kasih atas terselenggarakannya kegiatan ini. Saya berharap kegiatan Kompetisi Debat Mahasiswa Indonesia (KDMI) yang kita laksanakan tahun 2022 ini, lebih baik dan tetap berpedoman pada panduan secara nasional karena mahasiswa yang terpilih menjadi juara nantinya, mereka ini akan mewakili Unimed pada kegiatan yang sama baik tingkat wilayah maupun ditingkat nasional”.

Lanjut Prof. Dr. Sahat, “Debat bukan hanya lomba berbicara dan berargumen tetapi bagaimana cara mengungkapkan wawasan berpikir, bagaimana bagusnya ketika berdebat dapat menahan emosi, bisa menahan kapan berbicara dan bisa menutup kekurangan kawan satu tim. Harapan kami kepada mahasiswa bisa memberikan hasil yang maksimal sehingga nanti siapaun perwakilan dan siapapun yang menjadi juara

itu adalah hasil dari kerja keras kita masing-masing.”

Sebagai Ketua Pelaksana Tri Andri Hutapea, S.Si, M.Sc menyampaikan Kompetisi Debat Mahasiswa Indonesia merupakan program Pusat Prestasi Nasional (Puspresnas) Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi. Kompetisi debat ini menuntut wawasan yang luas, kemampuan berbahasa yang baik dan kemampuan berargumentasi. Melalui Kompetisi ini, diharapkan mahasiswa UNIMED mampu menunjukkan kemampuan terbaiknya dalam berpikir kritis, berpikir kreatif, kemampuan berkomunikasi, logis dan analitis, menyampaikan pendapat secara logis dan sistematis, memperkuat karakter mahasiswa melalui pemahaman akan permasalahan nasional dan internasional beserta alternatif pemecahannya, meningkatkan kepercayaan diri, mengembangkan jejaring antar perguruan tinggi, dan memupuk rasa kesatuan dan kebanggaan terhadap kebhinekaan bangsa dan budaya.

## Ratusan Mahasiswa UNIMED ikuti ONMIPA Tahun 2022 Tingkat Universitas



Dalam meningkatkan prestasi Mahasiswa menuju tingkat Nasional, Universitas Negeri Medan mengadakan kegiatan Olimpiade Nasional Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (ONMIPA) Tahun 2022 secara luring yang diadakan di Ruang Aula Lt. 4 Gedung Digital Library Unimed pada Selasa (28/06).

Kegiatan ini dibuka langsung oleh Wakil Rektor III Prof. Dr. Sahat Siagian, M.Pd. dan dihadiri pada Wakil Dekan III dari seluruh Fakultas dan Kajar di lingkungan Unimed beserta dosen, Juri Olimpiade dan Mahasiswa Peserta Olimpiade.

Pada ONMIPA kali ini diikuti sebanyak 181 Mahasiswa yang terdiri Dari FMIPA 168, FT 13 mahasiswa. yang akan mengikuti 4 bidang lomba

seleksi ONMIPA yaitu bidang Matematika 50 mahasiswa, bidang Fisika 38 Mahasiswa, bidang Biologi 44 mahasiswa dan bidang Kimia 49 mahasiswa.

Dalam meningkatkan prestasi Mahasiswa menuju tingkat Nasional, Universitas Negeri Medan mengadakan kegiatan Olimpiade Nasional Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (ONMIPA) Tahun 2022 secara luring yang diadakan di Ruang Aula Lt. 4 Gedung Digital Library Unimed pada Selasa (28/06).

Kegiatan ini dibuka langsung oleh Wakil Rektor III Prof. Dr. Sahat Siagian, M.Pd. dan dihadiri pada Wakil Dekan III dari seluruh Fakultas dan Kajar di lingkungan Unimed beserta dosen, Juri Olimpiade dan Mahasiswa Peserta Olimpiade.

Pada ONMIPA kali ini diikuti sebanyak 181 Mahasiswa yang terdiri Dari FMIPA 168, FT 13 mahasiswa. yang akan mengikuti 4 bidang lomba seleksi ONMIPA yaitu bidang Matematika 50 mahasiswa, bidang Fisika 38 Mahasiswa, bidang Biologi 44 mahasiswa dan bidang Kimia 49 mahasiswa.

Mekanisme ONMIPA PT ini dilaksanakan dengan 3 tahapan, yang pertama seleksi tingkat perguruan tinggi, yang kedua seleksi tingkat wilayah dan yang tiga seleksi tingkat nasional dengan maksimal peserta 65 orang untuk setiap bidangnya, yang akan diseleksi 5 mahasiswa terbaik pada setiap bidang lomba yang akan didaftarkan sebagai utusan Unimed seleksi ONMIPA di Tingkat Wilayah 23-24 Juli mendatang secara daring.

## Pagelaran Tari Tradisional Mahasiswa PGSD FIP “Wadah Kreatif Mengembangkan Budaya Lokal”



Pagelaran Tari Tradisional Mahasiswa Prodi Pendidikan Guru Sekolah Dasar (PGSD) Universitas Negeri Medan angkatan 2019 dan angkatan 2021. Acara dengan tema “Semarak Budaya Tari Nusantara” yang digelar mulai tanggal 6 Juni sampai 13 Juni 2022, dibuka secara umum di gedung Aula Fakultas Ilmu Pendidikan Unimed. Kegiatan ini merupakan wadah kreatif mahasiswa sebagai proyek akhir dari mata kuliah Pendidikan Seni Tari dan Drama yang diampu oleh Tim Dosen PGSD Bapak Try Wahyu Purnomo, S.Pd., M.Pd., Bapak Putra Afriadi, S.Pd., M.Pd dan Ibu Sri Mustika Aulia, S.Pd., M.Pd.

Kegiatan dibuka oleh Wakil Dekan III Bidang Kemahasiswaan Fakultas Ilmu Pendidikan, ibu Kamtini S.Pd., M.Pd. serta Ketua Jurusan Pendidikan Prasekolah dan Sekolah Dasar Bapak Dr. Irsan M.Pd., M.Si. Dalam laporannya Ketua Panitia Yusron Abda’u Ansyah menyampaikan bahwa kegiatan pagelaran seni tari diikuti oleh angkatan 2019 dan angkatan 2021 sebanyak 826 mahasiswa yang terbagi menjadi 124 kelompok.

Dr. Irsan M.Pd., M.Si., selaku Ketua Jurusan Pendidikan Prasekolah dan Sekolah Dasar dalam sambutannya menyampaikan “Bahwa sebagai

mahasiswa dan calon guru sudah menjadi kewajiban untuk tetap melestarikan kebudayaan bangsa, salah satunya yaitu tari sebagai nilai keunggulan Indonesia. Kreatifitas dalam tari juga harus dikembangkan sebagai bekal mahasiswa untuk menjadi seorang pendidik, dan tari juga bisa menjadi metode pembelajaran. Pembelajaran seni adalah pembelajaran yang sangat banyak diminati oleh siswa, karena dengan seni peserta didik mempunyai wadah untuk mengembangkan dirinya dengan model pembelajaran yang menyenangkan dan menggembirakan. Pembelajaran dengan seni itu menuntut kreatifitas seorang guru dan lebih menghidupkan proses menjemput pengetahuan”.

Adapun kata sambutan dari Yusron Abda’u Ansyah selaku ketua panitia menyampaikan “Pagelaran Seni Tradisional ini menampilkan berbagai jenis suku dan beberapa tari kreasi yang dikombinasikan dari beberapa tarian, diharapkan dengan digelarnya pagelaran ini menjadi sarana bagi mahasiswa untuk menggali kreatifitasnya dengan hal yang positif”. Pertunjukan seni tari tradisional mendapat sambutan yang meriah dari para hadirin yang sangat antusias dan terkesan dengan penampilan tari nusantara yang ditampilkan oleh mahasiswa/i Pendidikan Guru Sekolah Dasar. Acara tersebut berlangsung dengan baik dan lancar. “Saya mengucapkan apresiasi dan terima kasih kepada para panitia dan seluruh mahasiswa yang turut menyukseskan kegiatan ini,” tutup Dr. Irsan, M.Pd., M.Si., selaku Ketua Jurusan PPSD FIP UNIMED.

# LSP Unimed Gelar Workshop Penulisan Skema Kompetensi Sertifikasi

Lembaga Sertifikasi Profesi (LSP) Unimed menyelenggarakan Workshop Penulisan Skema Kompetensi Sertifikasi di Serbaguna Fakultas Teknik Unimed, pada Jum'at (15/7). Dalam rangka penambahan lingkup skema sertifikasi LSP Unimed Tahun 2022. Dengan mengundang narasumber Drs. Hidir Efendi, M.Pd. selaku Ketua LSP Unimed dan Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd. selaku Dekan FT Unimed. Dihadiri oleh puluhan dosen se-lingkungan Unimed yang akan merancang Skema Kompetensi Sertifikasi.

Dalam sambutannya, Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd. mengatakan bahwa LSP Unimed bukan milik FT Saja, namun Milik Universitas Negeri Medan, semua Fakultas dapat menggunakannya. Walaupun kita tidak bisa kita pungkiri, bahwa FT Unimed yang melahirkan LSP Unimed pada mulanya. LSP Unimed ini merupakan Wadah Sertifikasi Kompetensi Kerja bagi Mahasiswa Unimed agar memiliki surat pendamping ijazah atau sertifikat kompetensi agar lulus kita bisa berdaya saing dan memiliki kompetensi yang siap pakai. Harapan kami mudah-mudahan dalam pembuatan skema, semua dapat berjalan dengan baik dan lancar sesuai dengan yang kita rancang dan dapat memenuhi kebutuhan mahasiswa kita sehingga ketika mereka lulus mereka dapat bekerja sesuai dengan kompetensinya.

Dalam paparannya Drs. Hidir Efendi, M.Pd. menjelaskan pentingnya sertifikasi kompetensi. Sertifikat yang berisi bukti atas penguasaan kompetensi kerja pada jenis profesi



tertentu dari BNSP. Kemudian sertifikat tersebut diberikan oleh lembaga yang berwenang di bidang terkait, seperti organisasi profesi atau LSP. Sebagian sertifikat ini hanya berlaku untuk periode tertentu, sedangkan sebagian lain bisa diperbarui tanpa batas waktu selama persyaratannya terpenuhi

dan sertifikat kompetensi berlaku di berbagai bidang, seperti bisnis, teknologi, pendidikan, dan lainnya. Kita harapkan dosen-dosen kita untuk menyusun Skema Kompetensinya dan dapat menjadi Assesor Profesional yang dijadikan rekomendasi dari BNSP.

## UPT Kearsipan Unimed Gelar Bimbingan Teknis Implementasi e-arsip Untuk Arsiparis



UPT Kearsipan Universitas Negeri Medan menggelar kegiatan “Bimbingan Teknis Implementasi e-arsip untuk Arsiparis di Lingkungan Unimed” yang diadakan di Laboratorium UPT TIK 22 Juli 2022. Kegiatan ini di buka oleh Kepala UPT Kearsipan Dra. Sri Mutmainnah, M. Si, dan dihadiri oleh seluruh arsiparis dan

pengelola arsip di lingkungan Unimed yang berjumlah 31 orang.

Kepala UPT Kearsipan Dra. Sri Mutmainnah, M. Si, Pada saat membuka acara menyampaikan “Untuk melaksanakan amanat Peraturan Presiden tentang system

pemerintahan Elektronik, Universitas Negeri Medan melaksanakan penyimpanan arsipnya dengan Sistem Informasi Kearsipan Dinamis (SIKD). Dengan Pengelolaan Arsip yang baik maka semua informasi yang terekam didalam arsip akan terjaga , dan tentunya harus menyesuaikan dengan perkembangan teknologi informasi dan komunikasi.

Lanjutnya” Sistem Informasi Kearsipan Dinamis adalah Suatu aplikasi yang dirancang untuk menangani pengelolaan arsip dinamis di lingkungan Arsip Nasional Republik Indonesia (ANRI), demikian juga UNIMED. Selain itu implementasi SIKD ini akan sangat mendukung kinerja UNIMED terutama berkaitan penyediaan data akuntabilitas dan akreditasi perguruan tinggi serta prodi”.

Peraturan Presiden Nomor 95 Tahun 2018 tentang Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik dikatakan bahwa untuk mewujudkan tata kelola pemerintahan yang bersih, efektif, transparan dan akuntabel serta pelayanan public yang berkualitas dan terpercaya di perlukan system pemerintahan berbasis elektronik. Selanjutnya Sistem Pemerintah Berbasis Elektronik adalah penyelenggaraan pemerintah yang memanfaatkan teknologi informasi dan komukasi untuk layanan pengguna SPBE.



## Unimed Gelar Workshop Penyusunan SKP Dosen dan Tendik Tahun 2022

Dalam rangka menyahuti PP Nomor 30 Tahun 2019 Tentang Penilaian Kinerja Pegawai Negeri Sipil dan Permen PANRB Nomor 6 Tahun 2022 Tentang Pengelolaan Kinerja Pegawai ASN, Universitas Negeri Medan melakukan Workshop Penyusunan Sasaran Kinerja Pegawai (SKP) dan Penilaian Kinerja PNS (Dosen dan Tendik) Tahun 2022 di Lingkungan Universitas Negeri Medan secara Hybrid pada 4-5 Agustus 2022, dengan menghadirkan narasumber Dra. Dyah Ismayanti, M.Ed, Kepala Biro SDM Kemdikbudristek.

Dalam Permen PANRB Nomor 6 Tahun 2022, dalam rangka penyusunan SKP, pegawai] wajib melakukan dialog kinerja dengan pimpinan untuk menetapkan dan mengklasifikasi ekspektasi kinerja. Pada pasal 5 dijelaskan tentang pengelolaan kinerja pegawai terdiri atas; 1) perencanaan kinerja, 2) pelaksanaan, pemantauan,

dan pembinaan kinerja pegawai yang meliputi pendokumentasian kinerja, pemberian umpan balik berkelanjutan, dan pengembangan kinerja, 3) penilaian kinerja pegawai, dan 4) tindak lanjut hasil evaluasi kinerja pegawai yang meliputi pemberian penghargaan dan sanksi.

Berdasarkan PP Nomor 30 Tahun 2019, Pasal 2 dan 3 menjelaskan bahwa penilaian kinerja PNS bertujuan untuk menjamin objektivitas pembinaan PNS yang didasarkan pada sistem prestasi dan sistem karir, serta memperhatikan target, capaian, hasil dan manfaat yang dicapai, hingga penilaian sikap dan perilaku PNS. Sedangkan pasal 4 menjelaskan bahwa penilaian kinerja PNS harus dilakukan berdasarkan prinsip; objektif, terukur, akuntabel, partisipatif, dan transparan. Untuk menyahuti ini, kita di Unimed perlu menyusun pedoman SKP dan Penilaian Kinerja PNS, penjabaran secara detail

dan jelas dari PP No. 30 Tahun 2019 dan PermenPANRB No. 6 Tahun 2022. Sehingga akan menjadi acuan dan pedoman semua dosen dan Tendik dalam mengerjakan SKP dan penilaian kerjanya.

Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. mengucapkan “terima kasih kepada Ibu Kepala Biro SDM Kemdikbudristek dan tim yang telah bersedia hadir di Kampus Hijau Unimed, dan mari kita ikuti kegiatan ini dengan baik, simak dan cermati semua paparan dari narasumber. Semoga kegiatan yang kita laksanakan bersama ini, dapat menjadikan kita memiliki satu pandangan dan persepsi yang sama terkait SKP dan Penilaian Kinerja PNS Dosen dan Tendik di lingkungan Unimed, karena setiap semesternya kita memiliki kewajiban dalam menyusun SKP dan dilakukan penilaian kinerja kita masing-masing.”



## Pagelaran PKK Fashion Year 2022 Prodi Pendidikan Tata Busana FT UNIMED

Pendidikan Tata Busana mengadakan pagelaran PKK Fashion Year 2022 di pelataran Plaza Medan Fair, (11/08/2022). Acara ini di selenggarakan oleh mahasiswa Program Studi Pendidikan Tata Busana angkatan 2018, dengan tujuan mengembangkann kreativitas mahasiswa dalam menciptakan karya dibidang busana sekaligus memperkenalkan jurusan PKK kepada masyarakat umum.

Pendidikan Tata Busana merupakan salah satu program studi di jurusan PKK Fakultas Teknik Unimed, yang mempelajari hal yang berkaitan dengan busana tentang pendidikan dibidang usaha, pembuatan busana, pameran busana dan pagelaran atau peragaan busana.

Acara PKK Fashion Year 2022 ini mengangkat tema “Ragam Rupa Berjuta Gaya” yang diangkat berdasarkan inspirasi dari keberagaman etnik atau suku, budaya, dan ornament dari 7 etnis yang ada di Sumatera Utara, yaitu Etnis Batak Toba, Dairi, Karo, Mandailing, Melayu, Nias, dan Etnis Simalungun”. Hasil karya budaya yaitu penggunaan bahan tenun tradisional sebagai lokal genius yang dihadirkan

dengan ciri kontemporer. Gagasan busana dengan mendesain ciri khas etnis Sumatera Utara dengan metode stilasi motif ornament, penggunaan kain ulos dan batik, mengangkat cerita dan adat istiadat etnis di Sumatera Utara yang dituangkan dalam bentuk karya busana.

Pagelaran atau peragaan busana ini merupakan project akhir mata kuliah yang wajib diikuti oleh mahasiswa Prodi Tata Busana FT Unimed sebagai tugas akhir, dan sekaligus menjadi wadah untuk menuangkan kreativitas mahasiswa dengan menggali budaya lokal yang sudah tertanam dan melekat di kehidupan masyarakat Sumatera Utara, kata Ketua Jurusan Pendidikan Kesejahteraan Keluarga (PKK) Prof. Dr. Dina Ampera, M.Si

Acara Pagelaran PKK FY 2022 ini dibuka secara langsung oleh Dekan Fakultas Teknik Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd. Beliau sangat mengapresiasi kegiatan tersebut, dan juga memberikan apresiasi setinggi-tingginya kepada Prodi Pendidikan Tata Busana yang secara intens telah menjadikan pembelajaran di ruang kelas menjadi event yang telah ditetapkan menjadi

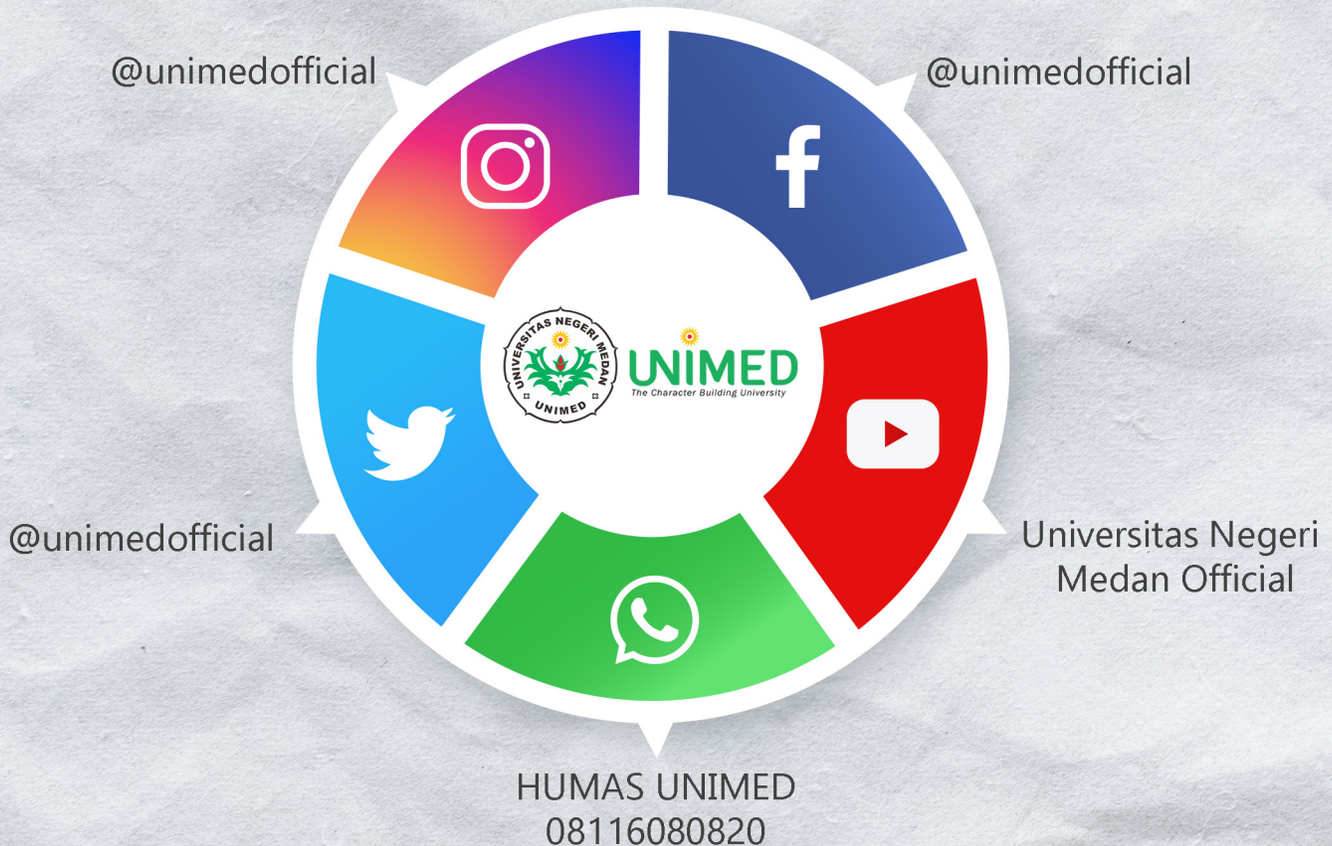
agenda tahunan. “Acara ini telah menjadi salah satu kebanggaan Fakultas Teknik Unimed” ujar Prof. Harun.

Lebih lanjut Dekan mengatakan pendidikan harus mampu menciptakan peluang yang seluas – luasnya bagi pengembangan pembelajaran yang melibatkan industri dan professional. Acara ini tidak hanya sebagai wadah pendidikan kepada masyarakat, tetapi juga membantu mahasiswa mendapatkan wawasan mengenai peluang kerja yang terkait dengan industri kreatif. Acara ini dilaksanakan untuk menunjukkan bahwa mahasiswa Prodi Tata Busana Angkatan 2018 mampu membuat desain ready to wear dan merealisasikan busana tersebut.

“Saya berharap mahasiswa termotivasi untuk terus berkarya, serta dapat menjadi Fashion Designer yang membanggakan. Kami ucapkan selamat dan sukses atas terselenggarakannya pagelaran busana dan karya inovatif PKK Fashion Year 2022. Kepada seluruh panitia kami ucapkan terima kasih, semoga amal bakti bapak/ibu dan seluruh mahasiswa dapat menjadi tauladan bagi generasi berikutnya.”

**UNIMED  
OFFICIAL  
ACOUNT**

Nikmati fasilitas layanan publikasi dan informasi melalui laman serta media sosial Universitas Negeri Medan. Silahkan akses dan bergabung bersama kami (like, follow, share & subscribes)



Untuk aktivitas publikasi dan informasi kegiatan UNIMED silahkan mention atau message ke official account UNIMED

**HUMAS UNIMED**



**UNIMED**  
The Character Building University

**Kampus  
Merdeka**  
INDONESIA JAYA

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY