

No.	Nama Dosen	Prestasi yang Dicapai*	Waktu Pencapaian	Tingkat (Lokal/PT), Wilayah, Nasional, Internasional)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Prof. Dr. Lina Warlina, M.Ed.	Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Hubungan ekostruktur mangrove dengan karakteristik lingkungan dan kapasitas asimilasi pesisir di Kabupaten Indramayu.	2021	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Arsitektur Monitoring Kualitas Udara berbasis Internet of Thing (IOT) di Kota Tangerang (penelitian tahun pertama)	2021	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Arsitektur Monitoring Kualitas Udara berbasis Internet of Thing (IOT) di Kota Tangerang (penelitian lanjutan tahun kedua).	2022	Lokal
		Ketua Program Studi Berprestasi Pertama di Lingkungan Universitas Terbuka Tahun 2022	2022	Lokal
2.	Dr. Lilik Sulistyowati, M.Si.	Direktur Universitas Terbuka Malang as Inspiring Figures	2021	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Titik Kritis dan Distribusi Pencemaran Mikroplastik pada Tempat Pembuangan Akhir Sampah (penelitian tahun pertama).	2021	Lokal
		Hibah dana PKM dari UT. Judul PKM: Pelatihan Budidaya Tanaman Secara Hidroponik bagi Masyarakat Sekitar Kampus untuk Mewujudkan Green Campus di Universitas Terbuka Malang.	2023	Lokal
		Direktur Universitas Terbuka Malang <i>Consistent Application of Long Distance Learning</i>	2022	Lokal
		Lulus Sertifikasi Dosen dan dinyatakan sebagai Dosen Profesional	2022	Nasional
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Kajian Pengembangan Ekonomi Kawasan Kota Batu Ditinjau dari Aspek Tata Ruang Sebagai Kota Wisata Ramah Lingkungan.	2022	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Titik Kritis dan Distribusi Pencemaran Mikroplastik pada Tempat Pembuangan Akhir Sampah (penelitian lanjutan tahun kedua).	2022	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Kajian Pengembangan Ekonomi Kawasan Kota Batu Ditinjau dari Aspek Tata Ruang Sebagai Kota Wisata Ramah Lingkungan	2023	Lokal
3,	Dr. Sodikin, S.Pd, M.Si., M.PWK.	Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Analisis Daya Dukung Lingkungan Berbasis Ekological Footprint	2022	Lokal

No.	Nama Dosen	Prestasi yang Dicapai*	Waktu Pencapaian	Tingkat (Lokal/PT), Wilayah, Nasional, Internasional)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		di Kecamatan Parung Panjang Kabupaten Bogor Provinsi Jawa Barat		
		Nominasi Alumni Universitas Pendidikan Indonesia Inspiratif Bidang Pendidikan Tahun 2023	2023	Nasional
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Permodelan Spasial Dinamis Perubahan Mangrove dan Perencanaan Strategi Rehabilitasinya di Wilayah Pesisir Utara Provinsi Jawa Barat. (Studi di Kabupaten Bekasi, Karawang, Subang, Indramayu dan Cirebon).	2023	Lokal
		Hibah dana PKM dari UT. Judul PkM: Pelatihan Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis (GIS) untuk Peningkatan Keterampilan Guru Geografi SMA di Kota Tangerang Selatan.	2023	Lokal
4.	Dr. A. Hadian Pratama Hamzah, M.I.L.	Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Kebijakan Pengelolaan Oil Spill pada Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil yang Berkelanjutan di Provinsi Kepulauan Riau (penelitian tahun pertama).	2022	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Identifikasi Etnobotani Tumbuhan Obat yang Dimanfaatkan Masyarakat Suku Sangire di Kabupaten Kepulauan Sanghe Sulawesi Utara	2022	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Kebijakan Pengelolaan Oil Spill pada Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil yang Berkelanjutan di Provinsi Kepulauan Riau (penelitian lanjutan tahun kedua).	2023	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Pengembangan Kerangka Kerja Strategi Berbasis Sumberdaya Terintegrasi Dalam Perguruan Tinggi Negeri Status Berbadan Hukum: Tinjauan Kelembagaan Pada PTN-BH Universitas Terbuka	2023	Lokal
		Hibah dana PKM dari UT. Judul PkM: Penanaman Mangrove Dengan Teknik Guludan Sebagai Solusi Metode Penanaman Mangrove Pada Lahan yang Tergenang Air di Kampung Marunda - Muara Angke Jakarta Utara.	2023	Lokal
		100 Pemateri Webinar Nasional Multidisiplin Ilmu	2023	Nasional
5.	Dr. Abdillah Munawir, S.P., M.Si.	Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Perubahan Penggunaan Lahan Kawasan Pesisir dalam Meningkatkan Keberlanjutan Daya Dukung Lingkungan Pesisir Teluk Kendari di Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara (penelitian	2022	Lokal

No.	Nama Dosen	Prestasi yang Dicapai*	Waktu Pencapaian	Tingkat (Lokal/PT), Wilayah, Nasional, Internasional)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		tahun pertama).		
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Perubahan Penggunaan Lahan Kawasan Pesisir dalam Meningkatkan Keberlanjutan Daya Dukung Lingkungan Pesisir Teluk Kendari di Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara (penelitian lanjutan tahun kedua).	2023	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Analisis Pengembangan Kawasan Permukiman Berkelanjutan di Lingkungan Bandara Internasional Yogyakarta.	2023	Lokal
		Hibah dana PkM dari UT. Judul PkM: Upaya Meminimalkan Pengeluaran Keluarga dengan Bertanam Tanaman Sayuran di Pekarangan Menggunakan Pupuk Organik Cair Berfitohormon (IBM Pada Warga Desa Babakan Kecamatan Ciseeng Kabupaten Bogor).	2023	Lokal
		Paten "Design Sistem Pengelolaan Air Limbah "Komposisi Pemanfaatan Kombinasi Em4-Whey Kefir-Kalsium Hidroksida (Hydrat Ed Lime) Dalam Proses Pengolahan Air Limbah Industri Pengolahan Daging "	2023	Nasional
6.	Dr. Ir. Nurhasanah, M.Si.	Hibah dana PkM dari UT. Judul PkM: Pemberdayaan Masyarakat Desa Iwul Sebagai Produsen Cabai Rawit Melalui Penggunaan Pupuk Organik Cair Berbahan Dasar Bawang Merah (Lanjutan dari Kegiatan PkM Tahun 2020)	2021	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Karakterisasi dan distribusi pencemaran mikroplastik pada ekosistem perairan tawar: studi kasus Sungai Ciliwung.	2022	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Citra LANDSAT 8 Pada Analisis Spasial Geografi Lingkungan Guna Penentuan Zona Sebaran Mangrove di Sumatera Utara (penelitian tahun pertama)	2022	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Citra LANDSAT 8 Pada Analisis Spasial Geografi Lingkungan Guna Penentuan Zona Sebaran Mangrove di Sumatera Utara (penelitian lanjutan tahun kedua)	2023	Lokal
		Hibah dana PkM dari UT. Judul PkM: Pemberdayaan Masyarakat Kampung Lengkong dalam Memanfaatkan Lahan	2023	Lokal

No.	Nama Dosen	Prestasi yang Dicapai*	Waktu Pencapaian	Tingkat (Lokal/PT), Wilayah, Nasional, Internasional)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		Pekarangan dengan Bertanam Tanaman Sayuran Menggunakan Vitamin B1.		
		Juara II Kategori Publikasi Artikel pada jurnal terindeks scopus pada Universitas Terbuka	2023	Lokal
7.	Dr. Ir. Edi Rusdiyanto, M.Si.	Hibah Dana PkM dari UT. Judul PkM: Teknik Budidaya Sayuran Model Vertikultur dan Hidroponik di SMA Cendrawasih II Kecamatan Pondok Aren Kota Tangerang Selatan.	2021	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Pemanfaatan Ruang Tepi Sungai Martapura dalam Kaitan Implementasi Keberlanjutan Kawasan Permukiman di Kota Banjarmasin (penelitian tahun pertama).	2022	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Strategi Revegetasi Lahan Pasca Operasi di Areal Konsesi Blok Rokan PT Chevron Pacific Indonesia di Provinsi Riau	2022	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Pemanfaatan Ruang Tepi Sungai Martapura dalam Kaitan Implementasi Keberlanjutan Kawasan Permukiman di Kota Banjarmasin (penelitian lanjutan tahun kedua).	2023	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Pemanfaatan Wilayah dalam Kaitan Implementasi Keberlanjutan Kawasan Permukiman.	2023	Lokal
8	Prof. Dr. Maman Rumanta, M.Si.	Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Analisis Bivalvia sebagai Biomarker dan Biomonitor Pencemaran Logam Berat Timbal (Pb) dan Cadmium (Cd) di Teluk Jakarta: Suatu Kajian Ekobiologi, Histopatologi, dan Biomolekuler.	2021	Lokal
		Hibah dana PkM dari UT. Judul PkM: Edukasi, Pendampingan Petani dan Praktik Pemupukan Tanaman Hortikultura (Durian, Alpukat dan Manggis) Menggunakan Pupuk Organik di Kecamatan Carita, Banten	2021	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Analisis Bivalvia sebagai Biomarker dan Biomonitor Pencemaran Logam Berat Timbal (Pb) dan Cadmium (Cd) di Teluk Jakarta: Suatu Kajian Ekobiologi, Histopatologi, dan Biomolekuler (lanjutan dari penelitian 2021).	2022	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul	2022	Lokal

No.	Nama Dosen	Prestasi yang Dicapai*	Waktu Pencapaian	Tingkat (Lokal/PT), Wilayah, Nasional, Internasional)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		Penelitian: Studi Filogenetik Kerbau Moa (Bubalus bubalus) menggunakan Coding dan Non-Coding Region Mitokondria untuk Pengembangan Bahan Ajar Matakuliah Evolusi dan Sistematika Makhluk Hidup		
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Model Penataan Kawasan Kampung Kota yang Terjepit (Strangulation) Di Kota Tangerang Selatan	2023	Lokal
		Hibah dana PkM dari UT. Judul PkM: Program Pengabdian kepada masyarakat melalui kolaborasi Bisnis, Industri, dan Kampus (BITsKAMP)	2023	Lokal
9	Dr. Ake Wihadanto, S.E., M.T.	Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Model Penataan Kawasan Kampung Kota yang Terjepit (Strangulation) Di Kota Tangerang Selatan.	2021	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Model Penataan Kawasan Kampung Kota yang Terjepit (Strangulation) Di Kota Tangerang Selatan (lanjutan dari penelitian 2021).	2022	Lokal
		Hibah dana Penelitian dari UT. Judul Penelitian: Strategi Bertahan Hidup Nelayan di Pesisir Teluk Kendari Selama Pandemi Covid-19.	2022	Lokal
		Kajian Pemetaan Sebaran Mahasiswa Aktif Berbasis GEO-AI Untuk Mendukung Sistem Pengambilan Keputusan Pimpinan Universitas Terbuka	2023	Lokal

No.	Nama Dosen	Jenis Pendanaan	Judul	Tahun
1.	Dr. A. Hadian Pratama Hamzah.,S.IP.,M.I.L	Pendanaan Penelitian Eksternal Riset Kolaborasi (Indonesia) RKI - 2024	Studi Kawasan Metropolitan di Pulau Jawa	2024
2.	Dr. A. Hadian Pratama Hamzah.,S.IP.,M.I.L	Pendanaan Penelitian Eksternal Riset	Kajian Pemanfaatan Perangkat Polutan	2025

		Kolaborasi Indonesia) RKI – 2024	sebagai Pelindung Hutan Bakau di Wilayah Pesisir Tererosi	
3.	Dr. A. Hadian Pratama Hamzah.,S.IP.,M.I.L	Pendanaan Penelitian Dasar BIMA	Integrated Predicting Accumulation Mangrove Area (IPAMA) sebagai Climate Action and Coastal Resilience di Provinsi Kepulauan Riau	2025
4.	Dr. A. Hadian Pratama Hamzah.,S.IP.,M.I.L	Pendanaan Pelatihan Dosen Tingkat Nasional “ Inspiring Lecture PT Paragon Indonesia”	Peningkatan keterampilan dosen pada inovasi bidang industri ramah lingkungan PT Paragon	2023
4.	Dr. Ir. Nurhasanah.,M.Si Dr. Hasriani.,M.Si	Paten Sederhana 4 judul	<ol style="list-style-type: none"> 1. Proses Pembuatan Deodoran dalam Sediaan Cream dari Ekstrak Kulit Durian 2. Proses Pembakaran Batu Bata menggunakan Limbah Sekam Padi 3. Proses Pembuatan Pupuk Organik Cair dari Ekstrak Jagung sebagai Pemicu Pertumbuhan Tanaman 4. Proses Pengolahan Limbah Cair Industri Pengolahan Daging secara Biologis Menggunakan Bio-Stater dan 	2025

			Bakteri Probiotik Lactobacillus Spp	
5.	Dr. A. Hadian Pratama Hamzah.,S.IP.,M.I.L	Kerjasama Internasional bidang riset antara MSL UT dan (Kasetsart University, Thailand)	Kajian Pemanfaatan Perangkap Polutan sebagai Pelindung Hutan Bakau di Wilayah Pesisir Tererosi	2025
6.	Dr.,Sodikin.,M.PWK	Penerimaan Dana Pembimbing Tesis Mahasiswa pada pendanaan LPDP 2024	Analisis Spasial Dinamis Perubahan Hutan Mangrove dan Strategi Rehabilitasinya di Kota Tanjungpinang Provinsi Kepulauan Riau	2024