

**DATA PUBLIKASI MAHASISWA DI JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI
PROGRAM STUDI MAGISTER REKAYASA INFRASTRUKTUR DAN LINGKUNGAN FTUP**

Tahun 2024/2025

No	Nama	Judul	Nama Jurnal	Url
1	Muhammad Taufiqurrohman , I Nyoman Teguh Prasadha, Atie Tri Juniati	Proposing a Land Suitability Analysis Method for Green Open Space in Nusantara Capital City	Asiimetrik	https://journal.univpancasila.ac.id/index.php/asiimetrik/article/view/7737

Tahun 2023/2024

No	Nama	Judul	Nama Jurnal	Url
1	Udi Susilo , I Nyoman Teguh Prasadha, Wahyu Dewanto	Optimalisasi Buffer Zone Sebagai Pengaman Permukiman Di Sekitar Depo Tangki Bahan Bakar Minyak Pt. Pertamina Plumpang, Jakarta	Jurnal Penelitian dan Karya Ilmiah Lembaga Penelitian Universitas Trisakti	https://www.e-journal.trisakti.ac.id/index.php/lemlit/article/view/21437

**DATA PUBLIKASI MAHASISWA DI SEMINAR NASIONAL
PROGRAM STUDI MAGISTER REKAYASA INFRASTRUKTUR DAN LINGKUNGAN FTUP**

Tahun 2024/2025

No	Nama	Judul	Nama Forum	Url
1	Belicka Yan Oktaria , Atie TriJuniati, I Nyoman Teguh Prasadha	Efektifitas Penerapan Bio Engineering Untuk Pengendalian Erosi Di Sungai Cimanuk-Cisanggarung	Semrestek 2024	https://drive.google.com/file/d/1B9pIbN6rx8sJDrp5Femi0v9r9jPScjtH/view?usp=drive_link

Tahun 2023/2024

No	Nama	Judul	Nama Forum	Url
1	Bram Haribowo , Herawati Zetha Rahman	Analisa Kategori dan Penilaian Kondisi Fasilitas Pelabuhan Studi Kasus: Laut Sofifi-Provinsi Maluku Utara	Semrestek 2023	https://drive.google.com/file/d/1gSGX6amL7KKsNhwgRCB9OK2Zux3b-6V3/view?usp=drive_link
2	Herawati Zetha Rahman, Randika Dwirahman, Merry Mardianti	Analisa Kebutuhan Revitalisasi Pasar Induk yang Berkelanjutan Studi Kasus : Pasar Induk Gadarata Singasana Kabupaten Tabanan	Semrestek 2023	https://drive.google.com/file/d/1PaVUrUkfiMgc5at568BA-kqq-sXsFkA-/view?usp=drive_link

**DATA PUBLIKASI MAHASISWA DI SEMINAR INTERNASIONAL
PROGRAM STUDI MAGISTER REKAYASA INFRASTRUKTUR DAN LINGKUNGAN FTUP**

Tahun 2024/2025

No	Nama	Judul	Nama Forum	Url
1	Junaidi , Atir Tri Juniati, I Nyoman Teguh P, Herbert W V	Analysis of the Effectiveness and Efficiency of Biodiesel Distribution in Indonesia's Kalimantan Region : A Case Study of the Ship-to-ship Mechanism For Floating Storage in Balikpapan	The 6th Borobudur International Symposium	https://drive.google.com/file/d/1smDTAkIybXBdIHNM81FNuPlk5mZRJ5hd/view?usp=drive_link
2	Udi Susilo , Atie Tri Juniati, I Nyoman Teguh P	Risk Analysis of Mining Construction Activities on Hydrogeological Vulnerability in Dompu Distric, East Sumbawa, West Nusa Tenggara	The 6th Borobudur International Symposium	https://drive.google.com/file/d/1w7FzVAkmPoLSEIKPCuelxCRXJbJ3ufdv/view?usp=drive_link
3	Belicka Yan Oktaria , Sandy Lesmana, Atie Tri Juniati, Setia Damayanti	Implementation of Sustainable Infrastructure: Case Study in Surabaya City	International Conference on Civil, Architecture, Environmental Engineering and Technology	https://drive.google.com/file/d/1jEmOjwVvqRGBU-194lSkXS5z23xGUDmL/view?usp=drive_link
4	Udi Susilo , Atie Tri Juniati, Setia Damayanti	Resilience Infrastructure in Mitigating the Impact of Mining Activities in Berau Regency, East Kalimantan, Indonesia.	The International Conference on Sustainable Energy, Environment, Education, and Information System	https://drive.google.com/file/d/1VRRDW5X-CzuKqoRXYfimOqpSM4dIjETt/view?usp=drive_link