

## **KATA PENGANTAR**

Redaksi mengucapkan puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Kuasa atas berkat dan rahmat-Nya sehingga Jurnal Ilmiah Teknik Sipil **KER** Vol. 11 No. 2 Oktober 2025 ini dapat diterbitkan.

Pada edisi ini ditampilkan tujuh karya tulis, dan redaksi sangat berterimakasih atas peran aktifnya dalam menumbuhkan jurnal ini.

Akhirnya kami seluruh staf redaksi tidak lupa mengucapkan banyak terima kasih kepada semua pihak yang berperan serta dan memberikan dukungan untuk perkembangan kemajuan penerbitan jurnal ini.

Redaksi

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
Kata Pengantar	i
Daftar Isi	ii
Pengaruh Genangan Air Terhadap Kerusakan Jalan Aspal (AC-WC) <b>Siti Rahayu, Lizar</b>	51 – 63
Analisis Perbandingan Kuat Tekan Beton f <sup>c</sup> 22,5 MPa pada Beton Normal dengan Beton Campuran Limbah Keramik <b>Rizky Tri Amalia, Erik Maulana</b>	65 – 74
Analisis Karakteristik Tanah Untuk Penentuan Jenis Pondasi Pada Perencanaan Gedung Auditorium UBB <b>Yuska Ainal Akbar, Gladys Trista Lituhayu, Ananda Ariski Putri, Desy Yofianti</b>	75 – 90
Analisis Tingkat Kerusakan Perkerasan Jalan Lentur Menggunakan Metode Bina Marga dan Aplikasi Roadlab Pro <b>Adela Salsabila , Lizar</b>	91 – 99
Analisis Tingkat Kerusakan Jalan Lentur Menggunakan Metode Bina Marga Dan Aplikasi RoadLab Pro <b>Lathifani Baiduri Zulfi, Lizar</b>	101-114