

JURNAL DEFORMASI PRODI TEKNIK SIPIL

ISSN 2477- 4960, EISSN 2621-7929
Volume 8-2, Juli - Desember 2023

DAFTAR ISI

Artikel Penelitian	Halaman
1. Analisa Pengendalian Waktu Pekerjaan Arsitektur Pembangunan Lab Terbuka Dengan Metode Fast Track Pada Aplikasi Microsoft Project, Swaraswati Kemala Dewi, Lenggogeni, Rezi Berliana Yasinta	111-117
2. Kajian Pengaruh Variasi Campuran Abu Sekam Padi Dan Bubuk Arang Kayu Terhadap Nilai CBR Pada Tanah, Felly Misdalena, Hariman Al Faritzie ..	118-125
3. Literature Review Pemanfaatan Limbah Gergajian Kayu Sebagai Pengganti Agregat Dalam Pembuatan Batako, Annisya Setyoningrum	126-131
4. Analisis Pengaruh Penambahan Portland Cement Terhadap Nilai Kuat Geser Pada Stabilisasi Tanah Lempung Lunak, Aulia Nurani, Revianty Nurmeyliandari, Ghina Amalia	132-143
5. Prediksi Total Sedimen Pada Pelabuhan Tanjung Api-Api Untuk Pengerukan, Reni Andayani, Zuul Fitriana Umari	144-154
6. Literature Review : Pengaruh Bahan Tambahan Sabut Kelapa Terhadap Kuat Tekan Dan Kadar Air Batako, Yolanda, Anisah, Arief Saefudin	155-160
7. Pengaruh Tekanan Tiup Angin Maksimum Pada Rangka Kuda-Kuda Baja Ringan Dengan Penampang Kanal Tunggal, Teddy Irawan, Adji Sutama	161-167
8. Tingkat Pelayanan Pada Ruas Jalan Raya Cibabat Kota Cimahi, Achmad Fauzan Iscahyono	168-177
9. Implementasi Bim Dalam Perhitungan Quantity Take-Off Pekerjaan Struktur Dan Arsitektur Proyek RTCT Pertamina, Kania Zahrah, Lenggogeni, Rezi Berliana	178-191
10. Analisis Cangkang Kerang Dara Sebagai Substitusi Agregat Halus Terhadap Kuat Tekan Beton, Ferbyandi Alfuady, Khodijah Al Qubro	192-199