

Wahana
TEKNIK SIPIL
JURNAL PENGEMBANGAN TEKNIK SIPIL
Volume 28, Nomor 1, Juni 2023

DAFTAR ISI

VISUALISASI DAN UJI COBA METODE PERAWATAN LANTAI KERAMIK GUNA PEMBELAJARAN VIRTUAL	1- 14
Stefanus Santosa, Suwanto, Suroso, Karnawan Joko Setiyono, Desi Setyaningsih, Oze Dora Ilala	
ANALISA STATISTIK HASIL UJI KAPASITAS METODE DINAMIS (PDA TEST) PADA PONDASI TIANG PANCANG SISTEM PANCANG TEKAN	15 - 28
Didik Haryadi, Widjojo Adi Prakoso	
DAMPAK LINGKUNGAN PENGGUNAAN BIOPOLIMER SEBAGAI PERKUATAN TANAH DASAR RAMAH LINGKUNGAN (Studi Kasus Jalan Karanggede – Juwangi)	29 - 34
Bagus Guritno, Dewi Amalia	
KAJIAN KINERJA DINDING PENGARAH REMBESAN DAN TES PERMEABILITAS <i>DIAFRAGMA WALL</i> PADA HILIR BENDUNGAN TUGU ...	35 - 50
Rizki Dwi Baskara, Mochamad Solikin, Sri Sunarjono, Senja Rum Harnaeni	
FAKTOR PENYEBAB KETERLAMBATAN PROYEK PEMBANGUNAN MASJID 99 KUBAH CENTER POINT OF INDONESIA MAKASSAR	51 - 64
Genio Geofany Sidabutar, Josefina Ernestine Latupeirissa, Meti	
STUDI METODE PERKUATAN LERENG MENGGUNAKAN GEOMAT, <i>SHOTCRETE</i> , DAN <i>SOIL NAILING</i> (Studi Kasus: Lereng <i>Spillway</i> Bendungan Sadarwana Paket II Subang)	65 - 77
Sahal Priyono Putra, Abdul Rochim, Sumirin	
ANALISIS PENGARUH <i>ON STREET PARKING</i> TERHADAP KINERJA LALU LINTAS PADA JALAN PEKIRINGAN, KOTA CIREBON, JAWA BARAT	78 - 89
Ohan Farhan, Mira Lestira Hariani, Annisa Lumtunnie	
KAJIAN ANALISIS HARGA SATUAN PEKERJAAN (AHSP) SNI 2016 DIBANDINGKAN DENGAN BINA MARGA 2020 PADA PEKERJAAN LAPIS ASPAL AC-BC DAN AC-WC	90 - 107
Nola Riwiwono, Oky Dedy Wijaya, Miftahur Rohman, Moh. Midchol Afan	
DAMPAK ARUS LALU LINTAS TERHADAP TINGKAT LAYANAN JARINGAN JALAN KOTA KEDIRI BERDASARKAN IHCM 1997	108 - 114
Andri Dwi Cahyono, Zendy Bima Mahardana, Evita Fitriani Hidiyati, Fitri Rahmawaty	

ANALISIS KEBIJAKAN PEMERINTAH DALAM PENGEMBANGAN KERETA CEPAT DI INDONESIA DAN DAMPAKNYA TERHADAP MANAJEMEN PROYEK	115 - 130
Indra Putra Salim, Manlian Ronald A. Simanjuntak, Hendrik Sulistio	
ANALISIS POTENSI PENGEMBANGAN LAJUR SEPEDA TERINTEGRASI BRT DI DAERAH PERBUKITAN GUNUNGPATI KOTA SEMARANG	131 - 142
Dhony Priyo Suseno, Achmad Kurniawan, Danang Setyo Utomo	
PEMODELAN DIMENSI SAMPEL UNTUK MENENTUKAN PARAMETER DESAIN MENGGUNAKAN UJI TRIAKSIAL PADA TANAH LEMPUNG	143 - 156
Aiun Hayatu Rabinah, Nur Setiaji Pamungkas, Suparman, Lilik Satriyadi, Warsiti, Yosua Daniel Bulan, Chelsea Dhiya Affani	
REDUCTION OF FLOOD DISCHARGE USING PERFORATED HORIZONTAL RECHARGE PIPES	157 - 170
Edy Susilo, Diah Setyati Budiningrum, Anik Kustirini	