

Wahana
TEKNIK SIPIL
JURNAL PENGEMBANGAN TEKNIK SIPIL
Volume 29, Nomor 2, Desember 2024

DAFTAR ISI

ASESMEN POTENSI RISIKO BENCANA LONGSOR TEBING SUNGAI WINONGO HILIR	287 - 296
Puji Harsanto, Rika Muzlifa, Restu Faizah, Nursetiawan, Bayu Krisna Wisnulingga	
EVALUASI KERUSAKAN JALAN DAN KINERJA JALAN MENGGUNAKAN PROGRAM KENPAVE DENGAN PERMODELAN ELASTIK DAN VISKOELASTIK PADA RUAS JALAN KLANGON TEMPEL YOGYAKARTA ..	297 - 308
Fiki Panjago, Muhamad Abdul Hadi	
APLIKASI <i>VALUE ENGINEERING</i> PADA PEKERJAAN TAMBAH KURANG UNTUK MENINGKATKAN EFISIENSI BIAYA KONTRAKTOR (Studi Kasus: Gedung D BPOM Jakarta)	309 - 320
Indra Hidayat, Kartono Wibowo, Sumirin	
PENGARUH METODE PERAWATAN TERHADAP KUAT TEKAN BATAKO DAN PAVING BLOCK	321 - 331
Bianca Allycia Audrey, Anang Kristianto	
ANALISIS KARAKTERISTIK LALU LINTAS TERHADAP TINGKAT PELAYANAN PADA RUAS JALAN JENDERAL GATOT SUBROTO KABUPATEN PACITAN	332 - 346
Gnemon Isvandianto Surya Rajasa, Erlina Prasetyawati, Muhammad Abdul Rifai, Prawoto	
PENERAPAN TEKNOLOGI PEMANENAN AIR HUJAN SKALA RUMAH TANGGA UNTUK PEMENUHAN KEBUTUHAN AIR BERSIH PADA DAERAH RAWA	347 - 358
Sautma Forman Pangihutan Lubis, Virgo Trisep Haris, Fitridawati Soehardi	
KAJIAN PENENTUAN SEGMENTASI DAN KELAS AIR DI SUNGAI DOLOK SEBAGAI POTENSI MANFAAT UNTUK AIR BAKU	359 - 369
Ian Tangguh Awiyati, Slamet Imam Wahyudi, Soedarsono	
EVALUASI KINERJA BIAYA DAN WAKTU PELAKSANAAN MENGGUNAKAN METODE EARNED VALUE (EVM) (Studi Kasus: Proyek Pengendalian Banjir Kali Lamong)	370 - 381
Ferry Muhammad Annas, Mochamad Solikin, Senja Rum Harnaeni, Sri Sunarjono	

<p>COMPREHENSIVE GEOTECHNICAL ANALYSIS OF LANDSLIDE RISK FACTORS: INSIGHTS FROM KARO REGENCY, NORTH SUMATERA, INDONESIA</p> <p>Muhammad Qarinur, Ernesto Maringan Ramot Silitonga, Dody Taufik Absor Sibuea, Syahreza Alvan, Irma Novrianty Nasution, Mirzal Yacub</p>	382 - 397
<p>PEMANFAATAN SURVEI GEOLISTRIK DAN GEOTEKNIK UNTUK IDENTIFIKASI STRUKTUR BAWAH PERMUKAAN RENCANA JALAN LINGKAR POLITEKNIK PERTANIAN NEGERI SAMARINDA</p> <p>A. Arifin Itsnani SM, Muhammad Tahrir, Ridwan, Muhammad Akshar, Mika Debora Br Barus, Ahmad Aris Mundir Sutadji</p>	398 - 406
<p>ANALISIS PERILAKU EROSI PADA DASAR SUNGAI BAGIAN HILIR BANGUNAN <i>GROUNDSILL</i></p> <p>Mukh ‘Allaam Fauzi, Pratikso, Abdul Rochim</p>	407 - 415
<p>EKSPLORASI DAMPAK PERUBAHAN MANUAL DESAIN PERKERASAN JALAN (MDPJ) 2017 KE 2024 MENGGUNAKAN PROGRAM KENPAVE</p> <p>Muhamad Abdul Hadi</p>	416 - 427