

JMTS: Jurnal Mitra Teknik Sipil

Volume 4, Nomor 4, November 2021

Daftar Isi

ANALISIS PERBANDINGAN MENGGUNAKAN DATA SEKUNDER PERBAIKAN TANAH DENGAN <i>LIMESTONE</i> DAN PASIR BATU PADA LEMPUNG LUNAK <i>Prayoga Prayoga dan Gregorius Sanjaja Sentosa</i>	801-810
ANALISIS FAKTOR EKSTERNAL YANG DOMINAN TERHADAP BIAYA <i>OVERHEAD</i> PROYEK KONSTRUKSI <i>Hendi Wijaya dan Basuki Anondho</i>	811-822
ANALISIS KINERJA TIANG DENGAN VARIASI KEMIRINGAN DI DERMAGA “SJ” BANDAR LAMPUNG <i>Dede Okaferdian dan Sunarjo Leman</i>	823-836
EVALUASI KERUSAKAN PERKERASAN LENTUR RUAS TOL JAKARTA- CIKAMPEK DAN ALTERNATIF PENANGANANNYA <i>Hans Hendito dan Anissa Noor Tajudin</i>	837-844
EVALUASI KERUSAKAN PERKERASAN LENTUR DENGAN METODE PCI DAN SDI (STUDI KASUS: JALAN JATISARI, KARAWANG) <i>Ricky Hermawan dan Anissa Noor Tajudin</i>	845-854
EVALUASI FAKTOR HAMBATAN SAMPING PADA PENENTUAN KAPASITAS JALAN STUDI KASUS: JALAN JENDRAL SUDIRMAN JAKARTA <i>Yulia Rosaria Kunarti dan Najid</i>	855-866
PENINGKATAN KEKUATAN TANAH ORGANIK DENGAN PENCAMPURAN EMPAT JENIS LIMBAH RAMAH LINGKUNGAN <i>Aldo Febrian dan Aniek Prihatiningsih</i>	867-874
ANALISIS KEMAMPUAN <i>SELF HEALING</i> PADA LAPIS ASPAL BETON DENGAN LIMBAH BUBUTAN BAJA SEBAGAI BAHAN TAMBAH <i>Alida Danar Saputra dan Anissa Noor Tajudin</i>	875-886
ANALISIS PENGARUH PEMILIHAN JENIS BEKISTING TERHADAP DURASI DAN BIAYA PELAKSANAAN PEKERJAAN STRUKTUR PROYEK X <i>Wilsen Hartanto Lim dan Arianti Sutandi</i>	887-901