

PADURAKSA

Jurnal Teknik Sipil Universitas Warmadewa

Evaluasi Penambahan Jumlah Lantai pada Gedung Perkuliahan Fakultas Teknik Universitas Jember

Studi Pengembangan Lahan Rawa Lebak Polder Alabio Hulu Sungai Utara Kalimantan Selatan

Desain Struktur *Shelter* Inovatif Sebagai Tempat Evakuasi Sementara di Banyuwangi

Analisis Faktor Risiko terhadap Keterlambatan Proyek Konstruksi *the Himana Condotel*

Penurunan Masa Pelayanan Jalan Akibat Kendaraan dengan Beban Berlebih

Iklm Keselamatan Kerja pada Proyek Konstruksi di Surabaya

Kerugian Kontraktor Akibat *Waste Material* Proyek Konstruksi Gedung Bertingkat

Efek Safety Talk terhadap Perilaku K3 di Proyek Apartemen Grand Dharmahusada Lagoon Surabaya

Variasi Penambahan SikaCim pada Beton Porous

Change Order dan Risiko *Change Order* pada Proyek Jalan di Jawa Barat

Keseragaman dan Pancaran Irigasi Pipa Perforasi pada Berbagai Kemiringan Pipa Transmisi

Analisa Biaya Pemanfaatan *Fly Ash* sebagai Material Dasar Beton *Self Compacting Geopolymer*

Pengaruh Hambatan Samping, *U-Turn* dan Jalinan terhadap Volume Lalu Lintas Ruas Jalan Menuju Arah Nusa Dua pada Simpang Dewa Ruci

Perencanaan Bangunan Jetty dari Bahan Bronjong di Muara Sungai Sungga Pantai Jasri Kabupaten Karangasem

Analisa Perbandingan Hasil Pengujian Laboratorium dan Simulasi pada Balok Beton Bertulang

PADURAKSA
JURNAL TEKNIK SIPIL UNIVERSITAS WARMADEWA



PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS WARMADEWA
DENPASAR