

Oktober 2022

Jurnal MEDIA INOVASI

Teknik Sipil Unidayan

Media Informasi dan Diskusi Ilmu Teknik Sipil

ANALISIS KARAKTERISTIK CAMPURAN ASPAL PANAS *SPLIT MASTIC ASPHALT* (SMA)
MENGGUNAKAN BAHAN TAMBAH *BUTON GRANULAR ASPHALT* (BGA) DAN TONGKOL JAGUNG
(L.M. Farid Muharam & Hilda Sulaiman Nur)

PEMANFAATAN AIR LAUT PADA BETON DITINJAU TERHADAP NILAI KUAT TEKAN
(Irzal Agus)

PENGARUH PENAMBAHAN SERAT WARU (*HIBISCUS TILIACEUS*)
TERHADAP KUAT TEKAN DAN KUAT TARIK BETON
(Rachmat Hidayat Dairi & Ardianto)

ANALISIS PENGARUH SISTEM *E-PROCUREMENT* TERHADAP PENYEDIA JASA KONSTRUKSI
(Nurhayati)

ANALISIS KARAKTERISTIK SAMPAH ORGANIK DAN ANORGANIK DI KOTA BAUBAU
(STUDI KASUS KELURAHAN TOMBA)
(Surianti)

PENGARUH PENGGUNAAN *MODIFIER DEXLITE/AC* PADA CAMPURAN AC-WC
YANG MENGGUNAKAN *LAWELE GRANULAR ASPHALT* (LGA)
(Hartini & Try Fandy)

ANALISA DAYA DUKUNG TANAH DASAR (*SUBGRADE*) DI KECAMATAN WOLOWA
DUSUN WAOLE I JALAN KAULEA MENGGUNAKAN ALAT DCP (*DYNAMIC CONE PENETROMETER*)
(Nina Haryati & Anna Irada La Ode Malim)

KINERJA MARSHAL CAMPURAN *SPLIT MASTIC ASPHALT* (SMA) *LAWELE GRANULAR ASPHALT* (LGA)
DENGAN PEMANFAATAN TONGKOL JAGUNG SEBAGAI BAHAN TAMBAH
(L.M. Rauchil Ichwan & Ahmad Gasruddin)

Diterbitkan Oleh :
Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik
Universitas Dayanu Ikhsanuddin Baubau
e-mail : ojs.sipil @unidayan.ac.id