

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