

Mei 2022

Jurnal MEDIA INOVASI

Teknik Sipil Unidayan

Media Informasi dan Diskusi Ilmu Teknik Sipil

**EVALUASI DAYA DUKUNG TANAH PADA PERKERASAN JALAN
RUAS JALAN LAWELA – LABALAWA BUTON SELATAN
(Ahmad Gasruddin)**

**SISTEM JARINGAN DISTRIBUSI PERPIPAAN AIR BERSIH
DIKECAMATAN MAWASANGKA TIMUR KABUPATEN BUTON TENGAH
(Rachmat Hidayat Dairi & Sukarmin)**

**DESAIN BETON BERONGGA (POROUS CONCRETE) DENGAN VARIASI FAKTOR AIR SEMEN (FAS)
SEBAGAI BETON RAMAH LINGKUNGAN
(Irzal Agus)**

**PERSEPSI PENGGUNAAN KAPAL CEPAT TERHADAP KUALITAS PELAYANAN RUTE BAUBAU - KENDARI
(Nurhayati)**

**PENGARUH PENGGUNAAN AIR KELAPA TERHADAP KUAT TEKAN BETON
(Hartini)**

**KARAKTERISTIK UJI MARSHALL CAMPURAN ASPAL BUTON TIPE LAWELE
BITUMEN RENDAH MENGGUNAKAN MODIFIER ASPAL LAWELE
(L.M. Sjamsul Qamar & Irzal Agus)**

**KARAKTERISTIK SAMPAH PADA PEWADAHAN RUMAH TANGGA DAN
TEMPAT PENAMPUNGAN SEMENTARA (TPS) KOTA BAUBAU
(STUDI KASUS DI KELURAHAN WAMEO)
(Surianti)**

**KAJIAN KEHILANGAN AIR PADA WILAYAH PELAYANAN PDAM KOTA BAUBAU
(TIRTA SEMERBAK) ZONA I (KECAMATAN BETOAMBARI, KECAMATAN MURHUM, KECAMATAN BATUPOARO)
(Nina Haryati & Junaydin)**

**PENGARUH SUHU PADA PENGHANTARAN LASBUTAG CAMPUR DINGIN HAMPAR PANAS
MENGGUNAKAN LAWELE GRANULAR ASPHALT (LGA) DAN MODIFIER AC/SOLAR
TERHADAP KARAKTERISTIK MARSHALL
(Asidin)**

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

