

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 & Sukarmen)

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 LAWELA
BITUMEN RENDAH MENGGUNAKAN MODIFIER ASPAL LAWELA
(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 LAWELA 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

A standard one-dimensional barcode is positioned vertically. It consists of a series of vertical black bars of varying widths on a white background.

9 772301 524004