Menu Utama

1. Perkerasan Jalan
2. Angkutan Umum
3. Transportasi Berbasis Rel
4. Pemodelan Transportasi
5. Perencanaan Transportasi
6. Keselamatan Transportasi
7. Ekonomi Transportasi
8. Angkutan Barang
9. Rekayasa Lalu Lintas

2. Angkutan Umum

20. Analisis Kinerja Angkutan Umum Mikrolet (Studi Kasus Mikrolet D.61 Rute Kebayoran Lama - Ciputat)
21. Prakiraan Perpindahan Moda Pada Jalur Pelayanan Busway Koridor IV Di Jakarta
22. Estimasi Pelayanan Operasional Bus Lane Di Bandung
23. Kajian Pelayanan Angkutan Umum Jalan Di Wilayah Perkotaan
24. Pemilihan Moda Angkutan Penumpang Perkotaan Berbasis Aktivitas
25. Perencanaan Sistem Smart Card Untuk Angkutan Umum Multimedia Di Kota Palembang
27. Studi Sistem Pelayanan Angkutan Umum Mikrolet Dengan Teori Antren Pada Rencana Bangunan Under Ground Karibisi Di Kota Makassar
28. Optimasi Kebutuhan Angkutan Umum Mikrolet Dengan Metode Break Event Point Di Kota Makassar
29. Kemampuan Dan Kesediaan Membayar Pengguna Angkutan Kota Jenis Mikrolet Di Kota Makassar
30. Evaluasi Lingkungan Dampak Operasi Jalur Trans Jakarta Rutagradung-Harmoni Koridor II
Menu Utama

1. Perkerasan Jalan
2. Angkutan Umum
3. Transportasi Berbasis Rel
4. Pemodelan Transportasi
5. Perencanaan Transportasi
6. Keselamatan Transportasi
7. Ekonomi Transportasi
8. Angkutan Barang
9. Rekayasa Lalu Lintas

9. Rekayasa Lalu Lintas

- Pengaruh Panjang Ruas Jalan Pada Dua Persimpangan Yang Terkoordinasi Dengan Program Transyt - 12
- Prakiraan Kinerja Ruas Jalan Akibat Pembangunan Busway Koridor IV Di Jakarta
- Analisa Kinerja Ruas Jalan Akibat Aktivitas Samping Jalan Pada Jalan Utama Kota Bandar Lampung
- Kajian Kinerja Flyover Kisarcondong Bandung Terhadap Arus Lalu Lintas Sekitanya
- Optimasi Perhitungan Kinerja Buntaran Menggunakan Microsoft Excel Solver
- Model Hubungan Volume - Kecepatan - Kepadatan Pada Ruas Jalan Tipe 4 Lajur Tak Terbagi (4/2 UD)
- Studi Karakteristik Parkir Pusat Perbelanjaan Makassar Trade Centre Di Kota Makassar
- Pengaruh Beroperasinya Gedung Jember Trade Center (JTC) Dan Jember Bisnis Center (JBC) Pada Kawasan CBD Kota Jember Terhadap Lalu Lintas Jalan - Jalan Sekitanya
- Evaluasi Pelayanan Parkir Pada Hari Puncak Lnil Fitri 1427 H Bandar Udara Adisutjipto, Yogyakarta
- Analisis Panjang Antrian Dan Waktu Tunda Kawasan Simpang Mirota Kampus Yogyakarta