

PRODI TEKNIK SIPIL

Tahun	Judul Penelitian	Sumber dan Jenis Dana	Jumlah Dana* (dalam juta rupiah)
(1)	(2)	(3)	(4)
2015	1. Dr. H. Ir. Benny Mochtar EA, MT		
	Penggunaan Material Ex. Sanggul Untuk Campuran Mutu Beton K.300 Dengan Metode ACI 211	UNTAG	7,00
	Perbandingan Sistem Kontrak Berbasis Kinerja Performance Based Kontrak Dan Kontrak Tradisional	UNTAG	8,00
	2. Dr. Ir. Yayuk Sri Sundari, MT		
	Kajian Kondisi Biofisik Terhadap Banjir Pada Sub DAS Karang Asam Kecil di Wilayah Kota Samarinda.	UNTAG	10,67
	Kajian Debit Banjir Maksimum Pada Sub DAS Karang Asam Kecil.	UNTAG	10,37
	Studi Mengidentifikasi Daerah Rawan Banjir Pada DAS Loa Buah Kota Samarinda.	UNTAG	10,67
	Analisa Kapasitas Tampung Air Sungai Pada Sub DAS Karang Asam Kecil Kota Samarinda	UNTAG	10,00
	3. Purwanto, ST, MT		
	Studi Mengidentifikasi Daerah Rawan Banjir Pada DAS Loa Buah Kota Samarinda	UNTAG	10,67
	Analisa Risiko Proyek Pembangunan Fly Over Jalan Juanda – Abdul Wahab Syahrani Samarinda	UNTAG	7,00
	4. Dr. H. Habir, ST, MT		
	Studi Aspek Risiko Kontrak Terhadap Kinerja Kontrak Payung (Framework Agreement) Konstruksi	UNTAG	10,00
	Studi Kelayakan Investasi Proyek Pengembangan Kawasan Perumahan The Apel Biru Hill Samarinda	UNTAG	10,00
	5. Rosa Agustaniah, ST., MT		
	Perencanaan Geometrik Persimpangan Jalan Wahid Hasyim – Jalan H.M. Ardan Di Kota Samarinda	UNTAG	8,00
	6. Zony Yulfadli, ST., MT		
	Analisa Penjadwalan Waktu Pada Pembangunan Jembatan Gunung Lingai Lempake Tepian	UNTAG	8,00

7. Syahrul, ST, M.Eng		
Pengaruh Pori Terhadap Penyerapan Campuran Aspal Beton (AC-Base) Pada Agregat Lokal Kutai Kartanegara.	UNTAG	2,00
8. Suratmi, ST, MT		
Analisa Pemilihan Moda Antara Travel Reguler Dan Travel Nono Reguler Pada Perjalanan Samarinda -Balikpapan	UNTAG	10,00
Studi Kelayakan Investasi Proyek Pengembangan Kawasan Perumahan The Apel Biru Hill Samarinda	UNTAG	7,00
9. Musrifah Tohir, ST, MT		
Penggunaan Material Ex. Sanggulan Untuk Campuran Mutu Beton K.300 Dengan Metode ACI 211	UNTAG	10,00
Kajian Gedung Laboratorium Fakultas Teknik Universitas 17 Agustus 1945 Samarinda	UNTAG	5,00
10. Zulfan Syahputra, ST, MT		
AnalisaKerusakanStrukturPerkerasanKonstruksi JalanPadaJalanAchmadRifadinSamarinda	UNTAG	7,00
Analisa Instalasi Pengolahan Air Unit I Cendana Kec. Sungai Kunjang Kota Samarinda	UNTAG	10,00
11. Viva Oktaviani, ST, MT		
Optimalisasi Pemanfaatan Lahan Untuk Mendapatkan Keuntungan Maksimum; Studi Kasus Pada Perumahan Manunggal Karya Kabupaten Kutai Kartanegara	UNTAG	10,00
12. Yuswal Subhy, ST, MT		
Kajian Potensi Waduk Benanga Untuk Pemenuhan Kebutuhan Air Baku Irigasi, Air Bersih Dan Konservasi Sungai Di DAS Karang Mumus Bagian Hulu	UNTAG	10,00
13. Maraden Panjaitan, ST, MT		
Studi Mengidentifikasi Daerah Rawan Banjir Pada DAS Loa Buah Kota Samarinda	UNTAG	10,67
14. Tukimun, ST., MT		
Pengaruh Volume Lalu Lintas Terhadap Tingkat Kebisingan Pada Jalan Dr. Sutomo	UNTAG	7,00
15. Suharto, ST., MT		
Studi Identifikasi Pengendali Banjir Dan Desain Drainase Jalan Inpres Kecamatan Sangatta Utara Kota Sangatta	UNTAG	10,00

Studi Perencanaan Pengendalian Waktu Pelaksanaan Pada Pengembangan Kawasan Rumah Sewa Kecamatan Tenggarong	UNTAG	10,00
16. Heri Purnomo, ST, MT		
Kajian Potensi Waduk Benanga Untuk Pemenuhan Kebutuhan Air Baku Irigasi, Air Bersih Dan Konservasi Sungai Di DAS Karang Mumus Bagian Hulu	UNTAG	10,00
17. Achmad Munajir, ST, MT		
Kajian Kapasitas Tampung Saluran Drainase AW.Syahrani Kota Samarinda	UNTAG	8,00
18. Eswan, ST., MT		
Studi Pemakaian Alat-Alat Berat Proyek Pembangunan Jalan Poros Trans Kaltim Tanjung Redeb – Labanan (Ring Road) Berau Kalimantan Timur	UNTAG	10,00
19. Ir. Jusuf Dea, MT		
Kajian Kapasitas Tampung Saluran Drainase ASW Syahrani Kota Samarinda	UNTAG	7,00
20. Ir. Johanes Nono Juwono, MT		
Study Penentuan Nilai Jual Rumah Pada Perumahan Citra Gading Residence Di Jalan Sultan Sulaiman Kec. Sambutan Samarinda Ilir Samarinda	UNTAG	6,00
21. Dr. Ir. Hendrik Sulistio, MT		
Analisa Sistem Pelelangan Pengadaan Barang Dan Jasa Pemerintah Provinsi Kalimantan Timur Secara Elektronik	UNTAG	5,00
22. Mega Waty, ST., MT		
Analisa Sistem Pelelangan Pengadaan Barang Dan Jasa Pemerintah Provinsi Kalimantan Timur Secara Elektronik	UNTAG	5,00
Jumlah = 32		270,05