

2016



Nama Dyah Ari Wulandari, ST., MT  
NIM 21010110500002  
Bidang Keahlian Sumber Daya Air  
Lulusan Ke 36  
Pekerjaan Dosen Fakultas Teknik UNDIP, Semarang  
Judul Disertasi  
PENGARUH OPERASI WADUK TERHADAP  
KINERJA dan SEDIMENTASI WADUK (STUDI  
KASUS WADUK WONOGIRI)



Nama Ir. I Nyoman Yudha Astana, MT  
NIM 21010111500004  
Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi  
Lulusan Ke 37  
Pekerjaan Dosen Fakultas Teknik Universitas UDAYANA, Bali  
Judul Disertasi  
MODEL HUBUNGAN STRATEGI PENAWARAN  
TERHADAP KINERJA PROYEK DAN  
PERUSAHAAN KONSTRUKSI



Nama A.A Gde Agung Yana, ST., MT  
NIM 21010111500001  
Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi  
Lulusan Ke 38  
Pekerjaan Dosen Fakultas Teknik Universitas UDAYANA, Bali  
Judul Disertasi  
MODEL PENGARUH DESAIN (*DESAIN CHANGE*)  
TERHADAP BIAYA



Nama I Made Agus Ariawan, ST., MT  
NIM 21010111500003  
Bidang Keahlian Transportasi  
Lulusan ke 39  
Pekerjaan Dosen Fakultas Teknik Universitas UDAYANA, Bali  
Judul Disertasi PENGEMBANGAN MODEL PROFIL TEMPERATUR PERKERASAN ASPAL DAN PENGARUHNYA PADA MODULUS KEKAKUAN ASPAL DAN CAMPURAN ASPAL



Nama Yulita Arni Priastiwi, ST., MT  
NIM 21010110500014  
Bidang Keahlian Struktur  
Lulusan Ke 40  
Pekerjaan Dosen Fakultas Teknik UNDIP, Semarang  
Judul Disertasi PENGARUH PEMBERIAN KEKANGAN PADA ZONA TEKAN TERHADAP PENINGKATAN DAKTILITAS BALOK DILOKASI SENDI PLASTIS AKIBAT BEBAN MONOTONIK DAN SIKLIK



Nama Endah Safitri, St., Mt  
NIM L5A009029  
Bidang Keahlian Struktur  
Lulusan Ke 41  
Pekerjaan Dosen Fakultas Teknik UNS, Solo  
Judul Disertasi PERILAKU DAKTILITAS KOLOM BETON BERTULANG DENGAN CINCIN BAJA SEBAGAI *EXTERNAL CONFINEMENT*



Nama Ir. Tuti Sumarningsih, ST., MT  
NIM 21010111500021  
Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi  
Lulusan Ke 42  
Pekerjaan Dosen Jurusan Teknik Sipil Universitas Islam Indonesia,  
Yogyakarta  
Judul Disertasi ERGONOMI PADA METODE KERJA UNTUK  
MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS TENAGA KERJA DI  
BIDANG KONSTRUKSI



Nama Apolo Safanpo, ST., MT  
NIM 21010112510003  
Bidang Keahlian Sumber Daya Air  
Lulusan Ke 43  
Pekerjaan Dosen Universitas Cendrawasih, Papua  
Judul Disertasi SISTEM PEMBILAS SEDIMEN (*SEDIMENT FLUSHING*)  
YANG EFEKTIF PADA BENDUNG GERAK DI KANAL  
BANJIR