



KEPUTUSAN KOMANDAN SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT
Nomor: Kep/ 3/ II/2015

tentang

PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING SEMINAR PROPOSAL TESIS
BAGI PERWIRA MAHASISWA STTAL S-2 ANGKATAN I

SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT (STTAL)

- Menimbang : bahwa dalam rangka melaksanakan Program Pendidikan S-2 STTAL Angkatan I, perlu dikeluarkan Keputusan tentang Pengangkatan Dosen Pembimbing Seminar Proposal Tesis.
- Mengingat : 1. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi.
2. Surat Keputusan Bersama Menpangal dan Mendikbud RI Nomor 1520.28 dan I/KB/PK/1968 tentang Sekolah Tinggi Teknologi Angkatan Laut.
3. Surat Keputusan Kasal Nomor Kep/355/XII/2013 tanggal 13 Maret 2013 tentang Program Pendidikan S-2 Program Studi Analisis Sistem dan Riset Operasi STTAL TA. 2013.
- Memperhatikan : 1. Surat Dirjen Dikti Depdikbud RI kepada Pimpinan STTAL Nomor 204/XII/75 tanggal 22 Desember 1975 tentang Status STTAL.
2. Surat Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor : 431/E/O/2013 tanggal 27 September 2013 tentang Izin Penyelenggaraan Program Studi Analisis Sistem dan Riset Operasi (S2) Sekolah Tinggi Teknologi Angkatan Laut (STTAL) di Surabaya.
3. Berbagai ketentuan umum Kemenristekdikti tentang kualifikasi keahlian dalam membantu penyelenggaraan Program Pendidikan Tinggi.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : 1. Memperbantukan dan mengangkat para tenaga ahli yang namanya tercantum dalam lampiran keputusan ini sesuai dengan kesediaannya masing-masing untuk bertindak sebagai Dosen Pembimbing Seminar Proposal Tesis bagi Perwira Mahasiswa STTAL S-2 Angkatan I.
2. Memberi kewenangan kepada setiap Dosen Pembimbing untuk mengarahkan baik dalam usaha penulisan maupun dalam usaha pencarian data, sesuai dengan keilmuan dan obyek yang ditulis.

3. Memberi kewenangan kepada setiap Dosen Pembimbing untuk mendampingi setiap Perwira Mahasiswa yang dibimbingnya secara langsung maupun tidak langsung sampai dengan penyelenggaraan Seminar Proposal Tesis.
4. Penyelenggaraan administrasi bimbingan penulisan terhitung mulai Bulan Januari 2015.
5. Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan selesai seluruh proses penyelenggaraan Seminar Proposal Tesis.

Dengan catatan:

Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan pembetulan sebagaimana mestinya.

Salinan keputusan ini disampaikan kepada:

1. Kadisdikal
2. Dirpascasarjana STTAL

Petikan keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan diindahkan.

Ditetapkan di Surabaya
Pada tanggal 5 Januari 2015



Komandan STTAL,

Siswo H.S., M.MT.
Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P

DAFTAR NAMA MAHASISWA, JUDUL PENULISAN DAN
DOSEN PEMBIMBING SEMINAR PROPOSAL TESIS
PRODI S-2 ASRO ANGKATAN I STTAL

NO.	NAMA MAHASISWA	JUDUL PENULISAN	NAMA DOSEN PEMBIMBING SEMINAR	INSTANSI
1	2	3	4	5
1.	Sunarta Letkol Laut (E) NRP 12898/P	Surface To Surface Missile Selection Using Dematel, ANP and Zero-One Goal Programming Methodes	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL
2.	Wawan Kusdiana Mayor Laut (T) NRP 13868/P	Perancangan Dan Implementasi Sistem Pengukuran Kinerja Fasharkan Menggunakan Integrated Performance Measurement Systems	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL
3.	Iskandar Zulkamain Mayor Laut (T) NRP 14004/P	Optimasi Penugasan Dan Penempatan Unsur Patroli TNI AL Di Wilayah Timur Indonesia	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL
4.	Achmad Lutfi Mayor Laut (P) NRP 14524/P	Penilaian Risiko Kecelakaan Kapal Dengan Menggunakan Metode Analytic Network Process (ANP) dan <i>Formal Safety Assessment</i> (FSA) (Studi Kasus Alur Pelayaran Barat Surabaya)	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL
5.	Ayip Rivali Prabowo Mayor Laut (T) NRP 14529/P	Analisa Pemilihan Kontraktor Dengan Metode Fuzzy MCDM TOPSIS Pada Pengadaan Kapal TNI AL 28 M Aluminium Berbasis Visual Basic	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
6.	Aris Tri Ika Rakhmadi Mayor Laut (T) NRP 14543/P	Model Penjadwalan Pembekalan Di LautKepada Unit Tugas Pukul Dalam Operasi Laut Dengan Menggunakan Algoritma Genetika	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
7.	Yulianto Mayor Laut (P) NRP 15065/P	Analisa Pemilihan Pangkalan TNI AL Dalam Rangka Penanganan Tindak Pidana Perompakan Dan Pembajakan Dengan Metode FAHP, TOPSIS Dan GIS	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
8.	Buyung Kurniawan Mayor Laut (P) NRP 15070/P	Model Pemilihan Lokasi Pangkalan TNI AL Mentawai Dengan Pendekatan Metode Borda dan Promethee (Studi Kasus Pemilihan Lokasi Dermaga dan Mako Lanal)	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
9.	Farid Muldiyanto Mayor Laut (P) NRP 15074/P	Model Pengelolaan Alur Pelayaran Sungai Barito Dengan Pendekatan Sistem Dinamik	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
10.	Sukarno Mayor Laut (T) NRP 15075/P	Optimasi Penugasan Kapal Patroli Untuk Mencegah Tindak Pidana (Studi Kasus di Perairan Natuna)	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
11.	Wujud Wiyono Mayor Laut (T) NRP 15076/P	Penentuan PrioritasLokasi Fasharkan Dengan Metode Fuzzy Analytical Hierarchy Process (FAHP) Dan Geographic Information System (Gis)	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL

1	2	3	4	5
12.	Herry Mayor Laut (E) NRP 15090/P	Analisa Penentuan Komponen Kritis Dan Rekomendasi Tindakan Pencegahan Kerusakan Dengan Menggunakan Metode Fuzzy Fmeadan TOPSIS (Studi Kasus : Radar Navigasi Sperry Marine)	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
13.	David Langgeng S. Mayor Laut (K) NRP 15149/P	Pengembangan Model Peningkatan Kualitas Pelayanan Kesehatan Menggunakan Metode Servqual, QFD dan TOPSIS Di Rumkital Dr. Ramelan Surabaya	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
14.	Eko Krisdiono Mayor Laut (KH) NRP 15165/P	Analisa Risiko Dalam Proyek Perbaikan KRI Di Fasharkan Pangkalan Utama TNI AL V Surabaya Dengan Menggunakan Metode FMEA Dan Fuzzy	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
15.	Heri Ebtanta Mayor Laut (T) NRP 15599/P	Gis Berbasis Entropi-Electre II Untuk Perencanaan Penentuan Lokasi Pemetaan Hidrografi-Oceanografi Di Wilayah ALKI - I	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
16.	Dominggus Bakka Mayor Laut (E) NRP 15614/P	Analisa Penentuan Interval Waktu Penggantian Komponen Kritis Pada Engine KRI Jenis FPB57	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
17.	Danang Budi Prasetyo Mayor Laut (S) NRP 16105/P	Pemilihan Alternatif Lokasi Gudang Logistik Pendukung Dopusbektim Dengan Metode Analytical Network Process	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
18.	Angga Ristanto Mayor Laut (S) NRP 16638/P	Model Optimasi Distribusi Logistik Cair KRI Dalam Rangka Operasi Keamanan Laut Di Sektor Operasi Wilayah Timur	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL



Komandan STTAL,

Siswo H.S., M.MT.

Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P



KEPUTUSAN KOMANDAN SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT
Nomor: Kep/ 13 /II/2016

tentang

PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING SEMINAR PROPOSAL TESIS
BAGI PERWIRA MAHASISWA STTAL S-2 ANGKATAN II

SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT (STTAL)

- Menimbang : bahwa dalam rangka melaksanakan Program Pendidikan S-2 STTAL Angkatan II, perlu dikeluarkan Keputusan tentang Pengangkatan Dosen Pembimbing Seminar Proposal Tesis.
- Mengingat : 1. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi.
2. Surat Keputusan Bersama Menpangal dan Mendikbud RI Nomor 1520.28 dan I/KB/PK/1968 tentang Sekolah Tinggi Teknologi Angkatan Laut.
3. Surat Keputusan Kasal Nomor Kep/355/XII/2013 tanggal 13 Maret 2013 tentang Program Pendidikan S-2 Program Studi Analisis Sistem dan Riset Operasi STTAL TA. 2013.
- Memperhatikan : 1. Surat Dirjen Dikti Depdikbud RI kepada Pimpinan STTAL Nomor 204/XII/75 tanggal 22 Desember 1975 tentang Status STTAL.
2. Surat Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor : 431/E/O/2013 tanggal 27 September 2013 tentang Izin Penyelenggaraan Program Studi Analisis Sistem dan Riset Operasi (S2) Sekolah Tinggi Teknologi Angkatan Laut (STTAL) di Surabaya.
3. Berbagai ketentuan umum Kemenristekdikti tentang kualifikasi keahlian dalam membantu penyelenggaraan Program Pendidikan Tinggi.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : 1. Memperbantukan dan mengangkat para tenaga ahli yang namanya tercantum dalam lampiran keputusan ini sesuai dengan kesediaannya masing-masing untuk bertindak sebagai Dosen Pembimbing Seminar Proposal Tesis bagi Perwira Mahasiswa STTAL S-2 Angkatan II.
2. Memberi kewenangan kepada setiap Dosen Pembimbing untuk mengarahkan baik dalam usaha penulisan maupun dalam usaha pencarian data, sesuai dengan keilmuan dan obyek yang ditulis.

3. Memberi kewenangan kepada setiap Dosen Pembimbing untuk mendampingi setiap Perwira Mahasiswa yang dibimbingnya secara langsung maupun tidak langsung sampai dengan penyelenggaraan Seminar Proposal Tesis.
4. Penyelenggaraan administrasi bimbingan penulisan terhitung mulai Bulan Januari 2016.
5. Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan selesai seluruh proses penyelenggaraan Seminar Proposal Tesis.

Dengan catatan:

Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan pembetulan sebagaimana mestinya.

Salinan keputusan ini disampaikan kepada:

1. Kadisdikal
2. Dirpascasarjana STTAL

Petikan keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan diindahkan.

Ditetapkan di Surabaya
Pada tanggal 6 Januari 2016



Komandan STTAL,

Siswo H.S., M.MT.
Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P

DAFTAR NAMA MAHASISWA, JUDUL PENULISAN DAN
DOSEN PEMBIMBING SEMINAR PROPOSAL TESIS
PRODI S-2 ASRO ANGKATAN II STTAL

NO.	NAMA MAHASISWA	JUDUL PENULISAN	NAMA DOSEN PEMBIMBING SEMINAR	INSTANSI
1	2	3	4	5
1.	Joko Santoso Mayor Laut (K) NRP 12979/P	Perancangan Sistem Pengukuran Kinerja Rumah Sakit Menggunakan Metode Balanced Scorecard Terintegrasi Dengan Dematel Dan ANP (Studi Kasus Pada Rumkital Dr. Ramalen Surabaya)	Dr. Adi Bando, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
2.	Purwanto Mayor Laut (T) NRP 13855/P	Perencanaan Pemeliharaan MPK KRI Dengan Pendekatan Reliability Centered Maintenance Dan Asset Performance Tool (Studi Kasus MPK KRI PDG-801)	Dr. Adi Bando, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
3.	David Artanto Mayor Laut (T) NRP 13882/P	Optimasi Sistem Pemeliharaan Preventif Maintenance Berbasis Time Delay Dengan Pendekatan Markov Decision Process	Dr. Adi Bando, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
4.	Dangan Waluyo Mayor Laut (T) NRP 13890/P	Analisis Pencapaian Target Pada Kebijakan Mef TNI AL Periode II Tahun 2015-2019 Dengan Pendekatan Sistem Dinamik (Studi Kasus : Pengadaan KRI Pada Periode I Tahun 2010-2014)	Dr. Adi Bando, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
5.	Yohannes Enggar Riyadi Mayor Laut (T) NRP 13892/P	Optimasi Distribusi 4 Eselon Logistik Operasi Laut Dengan Pendekatan Algoritma Integrasi Hybrid Particle Swarm Optimazion.	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
6.	Budi Kurniawan Mayor Laut (E) NRP 14045/P	Model Pemilihan Sensor Anti Kapal Selam Untuk Helikopter TNI AL Dengan Pendekatan Metode Borda Dan Electre	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
7.	M. Solekhan Mayor Laut (T) NRP 14535/P	Jadwal Penugasan KRI Di Kolinlamil Dengan Pendekatan Binary Integer Programing	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
8.	Novi Widihamo Mayor Laut (T) NRP 14541/P	Perancangan Sistem Pengukuran Kinerja Fasharkan Menggunakan Metode Performance Prism.	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
9.	Basuki Enggal W. Mayor Laut (E) NRP 14550/P	Integrasi Metode FMECA Dan PROMETHEE Dalam Penetapan Material Kritis Sonar Kingklip KR Kelas Sigma Di Wilayah Koarmatim	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
10.	Nanang Sugiartoyo Mayor Laut (E) NRP 14552/P	Sistem Pemilihan Senjata Rudal Anti Kapal Permukaan Dengan Metode Fuzzy AHP Dan Fuzzy Electre	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
11.	M. Khoiril Anwar Mayor Laut (KH) NRP 14624/P	Analisa System Dan Perencanaan Port Facilities Pengolahan Limbah Di Koarmatim	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
12.	Amanu Gempar R. Mayor Laut (T) NRP 14954/P	Analisis Sistem Pemeliharaan Motor Pokok Pada KRI Kelas Sigma Dengan Metoda Fuzzy FMEA Dan TOPSIS	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL

1	2	3	4	5
13.	Dodi Priyango Mayor Laut (PM) NRP 15084/P	Analisis Penempatan Gudang Bantuan TNI AL Dalam OMSP Tanggap Darurat Bencana Alam Menggunakan Metode Set Covering Dan ANP	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
14.	Richard Martin Mayor Laut (E) NRP 15088/P	Optimasi Penjadwalan Pemasangan Instalansi Listrik Dan Navkom Pada Pembuatan Kapal Cepat Rudal-60 Dengan Metode CPM (Studi Kasus PT. PAL Indonesia (Persero))	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
15.	Endin Tri Hartanto Mayor Laut (E) NRP 15625/P	Model Failure Mode Effect And Criticality Analysis (FMECA) Dalam Penentuan Interval Waktu Penggantian Komponen Kritis Radar JRC JMA 5310 Pada KRI Satuan KapalPatroli Koarmatim	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
16.	Adi Surono Mayor Laut (P) NRP 16019/P	Optimalisasi Operasi Pengamanan Wilayah Perbatasan Di Perairan Karang Unarang Oleh Gusprulatih Dengan Metode ANP Dan Weighted Goal Programming	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
17.	Heru Wayudi Mayor Laut (T) NRP 16073/P	Analisa Kelayakan Pengembangan Pangkalan Angkatan Laut Palu Sebagai Pangkalan Kapal Selam Dalam Rangka Mewujudkan Minimum Essential Force (Mef)	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT KolonelLaut (S) NRP 9859/P	STTAL
18.	Okta Rizal Mayor Laut (KH) NRP 16306/P	Analisa Strategis KelayakanR elokasi Pangkalan Tni Al Palembang Dalam Mendukung Tugas Pokok Operasi Unsur	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT KolonelLaut (S) NRP 9859/P	STTAL
19.	Irawan Didik Prabowo Kapten Laut (S) NRP 17211/P	Analisa Komponen Biaya Pengadaan Helikopter Anti Kapal Selam Dengan Pendekatan Analytical Network Process Dan Goal Programming	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT KolonelLaut (S) NRP 9859/P	STTAL
20.	Surya Kusuma Kapten Laut (T) NRP 17264/P	Analisa Kegiatan Bongkar Muat Petikemas Di PT. Terminal Petikemas Surabaya Dengan Pendekatan Simulasi	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT KolonelLaut (S) NRP 9859/P	STTAL



Komandan STTAL,

Siswo H.S., M.MT.
Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P



KEPUTUSAN KOMANDAN SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT
Nomor: Kep/ 14 /VI/2017

tentang

PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING SEMINAR PROPOSAL TESIS
BAGI PERWIRA MAHASISWA STTAL S-2 ANGKATAN III

SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT (STTAL)

- Menimbang : bahwa dalam rangka melaksanakan Program Pendidikan S-2 STTAL Angkatan III, perlu dikeluarkan Keputusan tentang Pengangkatan Dosen Pembimbing Seminar Proposal Tesis.
- Mengingat : 1. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi.
2. Surat Keputusan Bersama Menpangal dan Mendikbud RI Nomor 1520.28 dan I/KB/PK/1968 tentang Sekolah Tinggi Teknologi Angkatan Laut.
3. Surat Keputusan Kasal Nomor Kep/355/XII/2013 tanggal 13 Maret 2013 tentang Program Pendidikan S-2 Program Studi Analisis Sistem dan Riset Operasi STTAL TA. 2013.
- Memperhatikan : 1. Surat Dirjen Dikti Depdikbud RI kepada Pimpinan STTAL Nomor 204/XII/75 tanggal 22 Desember 1975 tentang Status STTAL.
2. Surat Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor : 431/E/O/2013 tanggal 27 September 2013 tentang Izin Penyelenggaraan Program Studi Analisis Sistem dan Riset Operasi (S2) Sekolah Tinggi Teknologi Angkatan Laut (STTAL) di Surabaya.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : 1. Memperbantukan dan mengangkat para tenaga ahli yang namanya tercantum dalam lampiran keputusan ini sesuai dengan kesediaannya masing-masing untuk bertindak sebagai Dosen Pembimbing Seminar Proposal Tesis bagi Perwira Mahasiswa STTAL S-2 Angkatan III.
2. Memberi kewenangan kepada setiap Dosen Pembimbing untuk mengarahkan baik dalam usaha penulisan maupun dalam usaha pencarian data, sesuai dengan keilmuan dan obyek yang ditulis.

3. Memberi kewenangan kepada setiap Dosen Pembimbing untuk mendampingi setiap Perwira Mahasiswa yang dibimbingnya secara langsung maupun tidak langsung sampai dengan penyelenggaraan Seminar Proposal Tesis.
4. Penyelenggaraan administrasi bimbingan penulisan terhitung mulai Bulan Juli 2017.
5. Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan selesai seluruh proses penyelenggaraan Seminar Proposal Tesis.

Dengan catatan:

Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan pembetulan sebagaimana mestinya.

Salinan keputusan ini disampaikan kepada:

1. Kadisdikal
2. Dirpascasarjana STTAL

Petikan keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan diindahkan.

Ditetapkan di Surabaya
Pada tanggal 14 Juni 2017



Komandan STTAL,
Ir. Ayando Bastari, M.Phil.
Laksamana Pertama TNI

DAFTAR NAMA MAHASISWA, JUDUL PENULISAN DAN
DOSEN PEMBIMBING SEMINAR PROPOSAL TESIS
PRODI S-2 ASRO ANGKATAN III STTAL

NO.	NAMA MAHASISWA	JUDUL PENULISAN	NAMA DOSEN PEMBIMBING SEMINAR	INSTANSI
1	2	3	4	5
1.	Teguh Sukrisno LetkolLaut (T) NRP 12664/P	Analisa Kekuatan Perseonel Perwira TNI AL Menggunakan Metode Discrete Event Simulation	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
2.	Dedi Sugiyanto Mayor Laut (P) NRP 13262/P	Perancangan Kalkulasi Tempur KRI Menggunakan Heterogeneous Salvo Model	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
3.	Taufiq Supriyanto Mayor Laut (T) NRP 13457/P	Optiasi Penugasan dan Penempatan Kapal Survey untuk Mendukung Survey dan Pemetaan	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
4.	Tri KairoSuwarsono Mayor Laut (T) NRP 14001/P	Optimasi Penjadwalan Proyek Dengan Metode Genetika Algoritma	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
5.	Binandita Edi S. Mayor Laut (S) NRP 14047/P	Analisa Pemilihan Pengembangan Perumahan TNI AL Dengan Metode SAW dan Prometree (Studi Kasus di Program KPR Tabplin TNI AL)	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
6.	Muhammad Nur Safrudin Mayor Laut (T) NRP 14402/P	Pengaruh Penguasaan dan Pemanfaatan Teknologi Terhadap Ketahanan Nasional di Kawasan Pulau Natuna	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
7.	Julius R.S. Tulenan Mayor Laut (KH) NRP 14625/P	Pengaruh Kesehatan Masyarakat Terhadap Ketahanan Nasional di Kawasan Pulau Natuna (Suatu Pendekatan Model Sistem Dinamik)	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL
8.	Sugeng Mayor Laut (T) NRP 14960/P	Pengaruh Kesejahteraan Terhadap Ketahanan Nasional di Wilayah Kabupaten Natuna (Suatu Pendekatan Sistem Dinamik)	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL
9.	Pahala Trispryanto Wibowo Mayor Laut (KH) NRP 15162/P	Pemodelan Sistem Dinamik Pengaruh Sumber Daya Terhadap Ketahanan Nasional (Studi Kasus kawasan Pulau Natuna)	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL
10.	Gatot Warsito Mayor Laut (KH) NRP 15693/P	Pemodelan Sistem Dinamik Pengelolaan Perikanan yang Berkelanjutan Sebagai Model Pengelolaan SDA Wilayah Pesisir (Studi Kasus Perairan Sending Biru)	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
11.	Didik Wahyu Cahyono Mayor Laut (T) NRP 16204/P	Analisa Pemilihan Kapal Patroli TNI AL Dengan Integritas Metode ANP, TOPSIS dan Life Cycle Cost di Wilayah Perairan Indonesia	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
12.	M. Nur Wahidin Mayor Laut (KH) NRP 16268/P	Penentuan Prioritas Pemeliharaan Gedung di Lantamal V Surabaya	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL

1	2	3	4	5
13.	Syahrul Abadi Mayor Laut (KH) NRP 16269/P	Analisa Pemanfaatan Energi yang Dapat di Perbarui untuk Mendukung Kebutuhan Listrik Pos TNI AL Pulau Terluar Dengan Metode Electree, Fault Tree Analysis dan Life Cycle Cost	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
14.	Ahmad Ricky W.H. Mayor Laut (KH) NRP 16273/P	Analisa Kinerja Proyek Mako Lantamal I Belawan Medan dengan Metode EVA (Earned Value Analysis)	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
15.	Mochammad Fatih Amin Mayor Lek. NRP 521838	Pemilihan Lokasi Satuan Radar 215 Menggunakan Multi Criteria Decision Making (MCDM)	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
16.	Beben Afendi Kapten Laut (T) NRP 17163/P	Pengaruh Pendidikan Terhadap Ketahanan Nasional di Kawasan Pulau Natuna (Sebuah Pendekatan Model Sistem Dinamik)	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL



Komandan STTAL,

Ir. Avando Bastari, M.Phil.
Laksamana Pertama TNI



KEPUTUSAN KOMANDAN SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT
Nomor: Kep/ 28 /VI/2018

tentang

PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING SEMINAR PROPOSAL TESIS
BAGI PERWIRA MAHASISWA STTAL S-2 ANGKATAN IV

SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT (STTAL)

- Menimbang : bahwa dalam rangka melaksanakan Program Pendidikan S-2 STTAL Angkatan IV, perlu dikeluarkan Keputusan tentang Pengangkatan Dosen Pembimbing Seminar Proposal Tesis.
- Mengingat : 1. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi.
2. Surat Keputusan Bersama Menpangal dan Mendikbud RI Nomor 1520.28 dan I/KB/PK/1968 tentang Sekolah Tinggi Teknologi Angkatan Laut.
3. Surat Keputusan Kasal Nomor Kep/355/XII/2013 tanggal 13 Maret 2013 tentang Program Pendidikan S-2 Program Studi Analisis Sistem dan Riset Operasi STTAL TA. 2013.
- Memperhatikan : 1. Surat Dirjen Dikti Depdikbud RI kepada Pimpinan STTAL Nomor 204/XII/75 tanggal 22 Desember 1975 tentang Status STTAL.
2. Surat Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor : 431/E/O/2013 tanggal 27 September 2013 tentang Izin Penyelenggaraan Program Studi Analisis Sistem dan Riset Operasi (S2) Sekolah Tinggi Teknologi Angkatan Laut (STTAL) di Surabaya.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : 1. Memperbantukan dan mengangkat para tenaga ahli yang namanya tercantum dalam lampiran keputusan ini sesuai dengan kesediaannya masing-masing untuk bertindak sebagai Dosen Pembimbing Seminar Proposal Tesis bagi Perwira Mahasiswa STTAL S-2 Angkatan IV.
2. Memberi kewenangan kepada setiap Dosen Pembimbing untuk mengarahkan baik dalam usaha penulisan maupun dalam usaha pencarian data, sesuai dengan keilmuan dan obyek yang ditulis.

3. Memberi kewenangan kepada setiap Dosen Pembimbing untuk mendampingi setiap Perwira Mahasiswa yang dibimbingnya secara langsung maupun tidak langsung sampai dengan penyelenggaraan Seminar Proposal Tesis.
4. Penyelenggaraan administrasi bimbingan penulisan terhitung mulai Bulan Juni 2018.
5. Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan selesai seluruh proses penyelenggaraan Seminar Proposal Tesis.

Dengan catatan:

Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan pembetulan sebagaimana mestinya.

Salinan keputusan ini disampaikan kepada:

1. Kadisdikal
2. Dirpascasarjana STTAL

Petikan keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan diindahkan.

Ditetapkan di Surabaya
Pada tanggal 13 Juni 2018



Komandan STTAL,

Dr. Ir. Avando Bastari, M.Phil.
Laksamana Pertama TNI

DAFTAR NAMA MAHASISWA, JUDUL PENULISAN DAN
DOSEN PEMBIMBING SEMINAR PROPOSAL TESIS
PRODI S-2 ASRO ANGKATAN IV STTAL

NO.	NAMA MAHASISWA	JUDUL PENULISAN	NAMA DOSEN PEMBIMBING SEMINAR	INSTANSI
1	2	3	4	5
1.	Teguh Widodo Letkol Laut (T) NRP 13337/P	Perencanaan Penjadwalan Perawatan Shaft Propeller System Pada KRI Type Landing Platform Dock (LPD) Dalam Usaha Mengurangi Kegagalan Sistem Pendorong	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
2.	Budi Setiarso Letkol Mar. NRP 13966/P	Model Pengambilan Keputusan Pemilihan Lokasi Pantai Pendaratan Dalam Latihan Operasi Amfibi Dengan Pendekatan Promethee dan Borda	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
3.	Wisono Setiawan Letkol Laut (T) NRP 14021/P	Penentuan Daerah Latihan Kapal Selam TNI AL Dalam Rangka Gladi Tugas Tempur Tingkat - 2 (L-2) Dengan Pendekatan Fuzzy MCDM	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
4.	Donni Kartiko P.L. Letkol Laut (T) NRP 14030/P	Penentuan Prioritas Pemeliharaan Tingkat Depo KRI di Koarmada II Guna Mendukung Operasi Keamanan Laut	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
5.	Arief Saepullah Mayor Laut (S) NRP 14568/P	Model Penentuan Interval Waktu Pergantian dan Pengendalian Suku Cadang Kritis Engine Turboshift Pesawat Udara NBEL-412 di Puspenerbal	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
6.	R. Nurcahya Dwi A. Mayor Laut (P) NRP 16197/P	Strategi Gelar Operasi Kapal Selam Dalam Mendukung Tiga Koarmada dan Untuk Memperkuat Strategi Pertahanan Laut Nusantara	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
7.	Oyu Mulya Sukmana Mayor Laut (P) NRP 16598/P	Model Optimasi Penugasan Kapal Patroli Ke Lantamal Dalam Rangka Operasi Keamanan Laut TNI AL	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
8.	Sentot Patria W.S. Mayor Laut (T) NRP 16610/P	Perancangan Sistem Pengukuran Kinerja Dalam Peningkatan Mutu di Satlakmatim	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
9.	I Putu Yogi Arsana Mayor Laut (T) NRP 17266/P	Sinergitas Pemberdayaan Komponen Maritim Dalam Mendukung Operasi Keamanan Laut di Selat Lombok	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
10.	Muhamad Agus A.H. Mayor Laut (T) NRP 17688/P	Model Optimasi Penjadwalan Penugasan KRI Guna Mengamankan Wilayah Laut Koarmada II dan Koarmada III	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
11.	Arica Dwi Susanto Mayor Laut (T) NRP 17700/P	Penjadwalan Waktu dan Biaya Proyek Pembangunan KRI Menggunakan Network Diagram dan Earned Value Method (EVM) (Studi Kasus Pembangunan Kapal Cepat Rudal 60)	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
12.	Taryono Mayor Laut (P) NRP 18186/P	Model Pengambilan Keputusan Pemilihan Pantai Pendaratan Dalam Latihan Operasi Amfibi Dengan Pendekatan Metode Borda dan Electree III	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL

1	2	3	4	5
13.	Haryanto Wibowo Mayor Laut (P) NRP 18199/P	Model Strategi dan Alokasi Sumber Daya TNI Angkatan Laut Dalam Menghadapi Peperangan Kepulauan	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL
14.	Riono Mayor Laut (S) NRP 18256/P	Analisis Beban Kerja Mental Prajurit KRI Sebagai Pertimbangan Untuk Menentukan Kebijakan Dalam Pembinaan Personel TNI AL	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL
15.	Diksono Kapten Laut (T) NRP 18324/P	Manajemen Resiko Pada Pelaksanaan Tugas Operasi KRI Dalam Rangka Mendukung Program Zero Accident	Dr. Sutrisno, M.T. Kolonel Laut (KH) NRP 9527/P	STTAL
16.	Arie Marbandi Kapten Laut (E) NRP 18326/P	Rancangan Strategi Kebijakan Pertahanan Cyber TNI AL Dalam Menghadapi Ancaman Cyber dan Tantangan Cyber Warfare	Dr. Sutrisno, M.T. Kolonel Laut (KH) NRP 9527/P	STTAL
17.	Isnadi Kapten Laut (E) NRP 18328/P	Perencanaan Strategis Pengembangan Sistem Informasi di Koarmada II Dalam Menghadapi Serangan Cyber	Dr. Sutrisno, M.T. Kolonel Laut (KH) NRP 9527/P	STTAL
18.	Satrio Teguh A. Kapten Laut (S) NRP 18331/P	Strategi Pengembangan Pelabuhan Sabang Dalam Rangka Mengantisipasi Perubahan Tata Ruang Maritim di Asia Tenggara	Dr. Okol Sri Suharyo, S.T., M.T. Letkol Laut (T) NRP 14003/P	STTAL
19.	April Kukuh Susilo Kapten Laut (T) NRP 18714/P	Strategi Pengembangan Kapabilitas Postur TNI AL Dalam Menghadapi Ancaman Keamanan Laut di Wilayah Perairan Nasional	Dr. Okol Sri Suharyo, S.T., M.T. Letkol Laut (T) NRP 14003/P	STTAL
20.	Devi Cipta Anggraini Kapten Laut (KH/W) NRP 18921/P	Strategi Pengembangan Pembinaan Kowal Guna Meningkatkan Kualitas Kinerja Kowal Dalam Mendukung Tugas Pokok TNI AL	Dr. Okol Sri Suharyo, S.T., M.T. Letkol Laut (T) NRP 14003/P	STTAL



Komandan STTAL,

Dr. Ir. Avando Bastari, M.Phil.
Laksamana Pertama TNI



KEPUTUSAN KOMANDAN SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT
Nomor: Kep/ 25 /VI/2019

tentang

PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING SEMINAR PROPOSAL TESIS
BAGI PERWIRA MAHASISWA STTAL S-2 ANGKATAN V

SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT (STTAL)

- Menimbang : bahwa dalam rangka melaksanakan Program Pendidikan S-2 STTAL Angkatan V, perlu dikeluarkan Keputusan tentang Pengangkatan Dosen Pembimbing Seminar Proposal Tesis.
- Mengingat : 1. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi.
2. Surat Keputusan Bersama Menpangal dan Mendikbud RI Nomor 1520.28 dan I/KB/PK/1968 tentang Sekolah Tinggi Teknologi Angkatan Laut.
3. Surat Keputusan Kasal Nomor Kep/355/XII/2013 tanggal 13 Maret 2013 tentang Program Pendidikan S-2 Program Studi Analisis Sistem dan Riset Operasi STTAL TA. 2013.
- Memperhatikan : 1. Surat Dirjen Dikti Depdikbud RI kepada Pimpinan STTAL Nomor 204/XII/75 tanggal 22 Desember 1975 tentang Status STTAL.
2. Surat Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor : 431/E/O/2013 tanggal 27 September 2013 tentang Izin Penyelenggaraan Program Studi Analisis Sistem dan Riset Operasi (S2) Sekolah Tinggi Teknologi Angkatan Laut (STTAL) di Surabaya.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : 1. Memperbantukan dan mengangkat para tenaga ahli yang namanya tercantum dalam lampiran keputusan ini sesuai dengan kesediaanya masing-masing untuk bertindak sebagai Dosen Pembimbing Seminar Proposal Tesis bagi Perwira Mahasiswa STTAL S-2 Angkatan V.
2. Memberi kewenangan kepada setiap Dosen Pembimbing untuk mengarahkan baik dalam usaha penulisan maupun dalam usaha pencarian data, sesuai dengan keilmuan dan obyek yang ditulis.

3. Memberi kewenangan kepada setiap Dosen Pembimbing untuk mendampingi setiap Perwira Mahasiswa yang dibimbingnya secara langsung maupun tidak langsung sampai dengan penyelenggaraan Seminar Proposal Tesis.
4. Penyelenggaraan administrasi bimbingan penulisan terhitung mulai Bulan Juni 2019.
5. Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan selesai seluruh proses penyelenggaraan Seminar Proposal Tesis.

Dengan catatan:

Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan pembetulan sebagaimana mestinya.

Salinan keputusan ini disampaikan kepada:

1. Kadisdikal
2. Dirpascasarjana STTAL

Petikan keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan diindahkan.

Ditetapkan di Surabaya
Pada tanggal 5 Juni 2019



Komandan STTAL,

[Handwritten Signature]
Dr. Ir. Avando Bastari, M.Phil.
Laksamana Pertama TNI

DAFTAR NAMA DOSEN PEMBIMBING SEMINAR PROPOSAL TESIS
MAHASISWA PRODI S-2 ASRO ANGKATAN V STTAL

NO.	NAMA MAHASISWA	JUDUL PENULISAN	NAMA DOSEN PEMBIMBING SEMINAR	INSTANSI
1	2	3	4	5
1.	Bill Saudiaz LetkolLaut (T) NRP 14944/P	Pemodelan Penugasan KRI Dengan Pengembangan Indeks Kemampuan Pengamanan Laut KRI Berbasis Linier Programming	Dr. Okol Sri Suharyo, S.T., M.T. Letkol Laut (T) NRP 14003/P	STTAL
2.	Yunus Endang Patabang Mayor Laut (T) NRP 15593/P	Manajemen Resiko Operasional Fasharkan Lantamal V Surabaya Berdasarkan Kerangka ISO 31000	Dr. Okol Sri Suharyo, S.T., M.T. Letkol Laut (T) NRP 14003/P	STTAL
3.	Ali Mashudi Mayor Laut (E) NRP 15630/P	Strategi Pengembangan Pelabuhan Perikanan Pantai Pondok Dadap Guna Mendukung Pembinaan Potensi Maritim TNI AL	Dr. Okol Sri Suharyo, S.T., M.T. Letkol Laut (T) NRP 14003/P	STTAL
4.	Sukarno Mayor Laut (KH) NRP 16311/P	Strategi Pengembangan Fasharkan Makassar Guna Mendukung Kesiapan KRI di Koarmada II Dalam Melaksanakan Tugas Pokok TNI AL	Dr. Didit Herdiawan Laksdya TNI (Purn)	STTAL
5.	Arys Susanto Mayor Laut (P) NRP 16595/P	Strategi Dan Kebijakan Pelabuhan Brondong Lamongan Untuk Meningkatkan Pemanfaatan Potensi Maritim (Studi Kasus TPI Pelabuhan Brondong)	Dr. Didit Herdiawan Laksdya TNI (Purn)	STTAL
6.	Novi ShobiHendri Mayor Laut (T) NRP 16605/P	Strategi Pengembangan Bengkel Mesin Fasharkan Ambon Guna Mendukung Kesiapan Tempur Koarmada III Dengan Pendekatan Technometri	Dr. Sutrisno, M.T. Kolonel Laut (KH) NRP 9527/P	STTAL
7.	Giani Ferianto Mayor Laut (S) NRP 16641/P	Analisis Strategi Pengembangan PusatLatihanT empur Tuban Dalam Mendukung Tugas Pokok Prajurit Marinir	Dr. Sutrisno, M.T. Kolonel Laut (KH) NRP 9527/P	STTAL
8.	Rega Dinatha Putra Mayor Laut (T) NRP 17167/P	Manajemen Risikodan Pencegahan Kecelakaan Kapal Nelayan Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong Lamongan	Dr. Sutrisno, M.T. Kolonel Laut (KH) NRP 9527/P	STTAL
9.	Harun Bekti Ariyoko Mayor Laut (P) NRP 17670/P	Strategi Peningkatan Kemampuan Operasi KRI di Koarmada II Dalam Mendukung Konsep Operational Ready Force TNI Angkatan Laut	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL
10.	Sutikno Wahyu Hidayat Mayor Laut (T) NRP 17692/P	Strategi Pengembangan Satuan Pemeliharaan Pesawat Udara TNI AL Dengan Integrasi SWOT dan Interpretative Structural Modelling	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL
11.	Wahyu Endrianto Mayor Laut (S) NRP 17738/P	Strategi Pengembangan Sekolah Tinggi Teknologi Angkatan Laut Guna Menghadapi Perkembangan Teknologi Keangkatanlautan Menuju Word Class University	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
12.	Akhmat Nuryadin Kapten Laut (T) NRP 18205/P	Optimasi Matematika Desain Propeller B Series Pada Kapal Cepat Rudal (KCR 60) Untuk Peningkatan Sistem Pendorongan Kapal	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL

1	2	3	4	5
13.	Indra Agustian Mayor Laut (T) NRP 18209/P	Analisis Sustainability Pangkalan TNI Angkatan Laut Tanjung Balai Karimun : Sebuah Pendekatan Model System Dynamic	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
14.	Syaiful Hasan Kapten Laut (T) NRP 18694/P	Analisa Penentuan Interval Waktu Penggantian Komponen Kritis Dengan Menggunakan Metode FTA Dan FMECA Pada Sea Water Pump Diesel Generator Caterpillar 3412	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
15.	Arie Handito Kapten Laut (E) NRP 18735/P	Strategi Pengembangan Komando Latihan Armada II Dalam Meningkatkan Profesionalisme Pengawakan Alutsista	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
16.	Brillyandhi Setyarizky Kapten Laut (KH) NRP 18874/P	Analisis Jumlah Kekuatan Prajurit TNI Angkatan Laut Yang Ideal Dengan Model Simulasi Diskrit	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
17.	Edy Susanto Kapten Laut (KH) NRP 18875/P	Perancangan Sistem Pengukuran Kinerja Organisasi Akademi Angkatan Laut	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
18.	Agus Makhrowi Kapten Laut (KH) NRP 18887/P	Optimasi Penjadwalan Penugasan KRI Kolinlamil Guna Mendukung Tugas TNI	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
19.	Sri Nurhayati Penata III/c NIP 198209102008122002	Analisis Sistem dan Evaluasi Program Pendidikan dan Pelatihan Kepemimpinan PNS di Lingkungan TNI AL (Studi Kasus Diklatpim Tingkat IV)	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
20.	Risa Apriyani Penata III/c NIP 198404032008122002	Strategi Pengembangan Program Studi Analisis Sistem dan Riset Operasi Pascasarjana STTAL	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL



Komandan STTAL,

Dr. Ir. Avando Bastari, M.Phil.
Laksamana Pertama TNI



KEPUTUSAN KOMANDAN SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT
Nomor: Kep/ 20/ VII/2020

tentang

PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING SEMINAR PROPOSAL TESIS
BAGI PERWIRA MAHASISWA STTAL S-2 ANGKATAN VI

SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT (STTAL)

- Menimbang : bahwa dalam rangka melaksanakan Program Pendidikan S-2 STTAL Angkatan VI, perlu dikeluarkan Keputusan tentang Pengangkatan Dosen Pembimbing Seminar Proposal Tesis.
- Mengingat : 1. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi.
2. Surat Keputusan Bersama Menpangal dan Mendikbud RI Nomor 1520.28 dan I/KB/PK/1968 tentang Sekolah Tinggi Teknologi Angkatan Laut.
3. Surat Keputusan Kasal Nomor Kep/355/XII/2013 tanggal 13 Maret 2013 tentang Program Pendidikan S-2 Program Studi Analisis Sistem dan Riset Operasi STTAL TA. 2013.
- Memperhatikan : 1. Surat Dirjen Dikti Depdikbud RI kepada Pimpinan STTAL Nomor 204/XII/75 tanggal 22 Desember 1975 tentang Status STTAL.
2. Surat Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor : 431/E/O/2013 tanggal 27 September 2013 tentang Izin Penyelenggaraan Program Studi Analisis Sistem dan Riset Operasi (S2) Sekolah Tinggi Teknologi Angkatan Laut (STTAL) di Surabaya.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : 1. Memperbantukan dan mengangkat para tenaga ahli yang namanya tercantum dalam lampiran keputusan ini sesuai dengan kesediaannya masing-masing untuk bertindak sebagai Dosen Pembimbing Seminar Proposal Tesis bagi Perwira Mahasiswa STTAL S-2 Angkatan VI.
2. Memberi kewenangan kepada setiap Dosen Pembimbing untuk mengarahkan baik dalam usaha penulisan maupun dalam usaha pencarian data, sesuai dengan keilmuan dan obyek yang ditulis.

3. Memberi kewenangan kepada setiap Dosen Pembimbing untuk mendampingi setiap Perwira Mahasiswa yang dibimbingnya secara langsung maupun tidak langsung sampai dengan penyelenggaraan Seminar Proposal Tesis.
4. Penyelenggaraan administrasi bimbingan penulisan terhitung mulai Bulan Juni 2020.
5. Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan selesai seluruh proses kegiatan Seminar Proposal Tesis.

Dengan catatan:

Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan pembetulan sebagaimana mestinya.

Salinan keputusan ini disampaikan kepada:

1. Kadisdikal
2. Dirpascasarjana STTAL

Petikan keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan diindahkan.

Ditetapkan di Surabaya
Pada tanggal 10 Juni 2020



Komandan STTAL,

[Handwritten Signature]
Dr. Ir. Avando Bastari, M.Phil.
Laksamana Pertama TNI

DAFTAR NAMA MAHASISWA, JUDUL PENULISAN DAN
DOSEN PEMBIMBING SEMINAR PROPOSAL TESIS
PRODI S-2 ASRO ANGKATAN VI STTAL

NO.	NAMA MAHASISWA	JUDUL PENULISAN	NAMA DOSEN PEMBIMBING SEMINAR	INSTANSI
1	2	3	4	5
1.	Rachmana Fajar Antariksa Letkol Laut (T) NRP 14368/P	Strategi Pengembangan Fasharkan Lantamal IX Ambon Dari Tipe Fasharkan Kelas C Menjadi Fasharkan Kelas A Koarmada III	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
2.	Juni Heri Budianto Mayor Laut (T) NRP 14950/P	Strategi Pengembangan Pendidikan Taruna Korp Teknik Akademi Angkatan Laut Berdasarkan Kepuasan Satker Pengguna Dengan Menggunakan Metode <i>Important Performa Analysis</i> (IPA), SWOT dan ISM	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
3.	Dani Hutabarat Mayor Laut (T) NRP 15085/P	Penentuan Prioritas Tipe Kapal Selam Sebagai Pertahanan Peperangan Kepulauan Dengan Metode <i>Fuzzy Analytical Hierarchy Process</i>	Dr. Ahmadi, S.Si., MT Kolonel Laut (KH) NRP 10053/P	STTAL
4.	Raditya Novianto Mayor Laut (KH) NRP 15170/P	Optimasi Penjadwalan Proyek Pembangunan Faslabuh TNI AL Dengan Metode <i>Network Analysis</i> Dan <i>Fast Track</i> (Studi Kasus : Pembangunan Dermaga Saumlaki Tahap II Paket 2)	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
5.	Pius Herdasa Krisna Murti Mayor Laut (P) NRP 15395/P	Penggunaan Metode <i>Profile Matching</i> Dalam Penentuan Negara Prediktor Ancaman Dikawasan Asia Tenggara, Didukung Metode <i>Delphi</i> Dan <i>Borda</i>	Dr. I Made Jiwa Astika, M.MT Kolonel Laut (KH) NRP 12760/P	STTAL
6.	Muksin Mayor Laut (P) NRP 15980/P	Strategi Peningkatan Kemampuan Operasi Pesawat Udara TNI AL (Helikopter) Di Puspenerbal Dalam Rangka Mendukung <i>Operational Ready Force</i> TNI AL Dengan Metode <i>Teknometri</i>	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
7.	YoyokEkoHadiWijaya Mayor Laut (P) NRP 16024/P	Optimasi Peran Koarmada I Di Perairan Laut Natuna Dalam Perimbangan Awal Menghadapi Ancaman Pelanggaran Wilayah Dengan Metode <i>Competitive Profile Matrix</i> (CPM)	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
8.	Supriyono Mayor Laut (P) NRP 16184/P	Optimasi Operasional KRI Di Pushidrosal Guna Mendukung Survei Peta Laut Indonesia Dengan Model <i>Solver Integer Programming</i>	Dr. Adi Bandono, M.Pd. Kolonel Laut (KH) NRP 11254/P	STTAL
9.	Eko Kurniawan Mayor Laut (T) NRP 16211/P	Pengaruh Pembinaan Personel Dan Motivasi Terhadap Pencapaian Kebutuhan Animo Personel Pada Pendidikan Pembentukan Perwira (Dengan Metode Analisis Jalur)	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL
10.	Kuncoro Mayor Laut (KH) NRP 16310/P	Strategi Dan Analisa Resiko Pengembangan Fasharkan Jakarta Dalam Rangka Mendukung Kesiapan KRI Di Koarmada I Menggunakan Metode SWOT Dan <i>Interpretive Structural Modelling</i> (ISM)	Dr. Bambang Suharjo, S.Si, M.Si. Kolonel Laut (KH) NRP 10830/P	STTAL

1	2	3	4	5
11.	Hadi Syafruddin Mayor Laut (P) NRP 16587/P	Optimasi Pola Operasi Pengamanan Terbatas Di Wilayah Lanal Tarempa Dengan Metode <i>Holt-Winters Exponential Smoothing</i> Dan Metode <i>Bayesian Network</i>	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL
12.	Dodiek Alfianzi Mayor Laut (T) NRP 16696/P	Analisa Sistem Pemeriksaan Keandalan Bangunan Dalam Pencegahan Bahaya Kebakaran. (PD-T-11-2005-C dan AHP)	Dr. M. Ikhwan S, ST, MT Kolonel Laut (S) NRP 9859/P	STTAL
13.	Agung Tresnadi Mayor Laut (T) NRP 16707/P	Analisa Percepatan Dan Optimasi Biaya Pelaksanaan Proyek TNI AL Dengan Metode PER Dan CPM (Studi Kasus : Proyek Pembangunan Gedung Menbanpur 3 (2 Lantai) Dan Sarpras Di Salawati Sorong)	Dr. Sutrisno, M.T. Kolonel Laut (KH) NRP 9527/P	STTAL
14.	Petrus Indra Cahyadi Mayor Laut (P) NRP 17116/P	Analisa dan Pengembangan Personil Penerbang TNI AL Dari Lulusan Akademi Angkatan Laut (AAL) Dengan Metode <i>Discrete Event Simulation</i>	Dr. Sutrisno, M.T. Kolonel Laut (KH) NRP 9527/P	STTAL
15.	Muhammad Arif Mayor Laut (P) NRP 17139/P	Perancangan Layout Dan Penentuan Lokasi Area Gudang Pendukung Arsenal Di Wilayah Koarmada II	Dr. Didit Herdiawan Laksdya TNI (Purn)	STTAL
16.	Tunang Arimbo Mayor Laut (P) NRP 17662/P	Pemilihan Alternatif KRI Kelas PK/PKR Untuk Dispersi Ke Koarmada III Dengan Metode AHP Dan BOCR	Dr. Didit Herdiawan Laksdya TNI (Purn)	STTAL
17.	Cahyanto Mayor Laut (E) 18249/P	Analisa Beban Kerja Untuk Pengembangan Organisasi Lembaga Penyediaan Angkatan Laut	Dr. Okol Sri Suharyo, S.T., M.T. Letkol Laut (T) NRP 14003/P	STTAL
18.	Fa'iq Mumtaz Muhammad Mayor Laut (P) 18635/P	Model Optimasi Penugasan Kapal Patroli Dalam Rangka Multi Operasi Keamanan Laut Di Armada II	Dr. Okol Sri Suharyo, S.T., M.T. Letkol Laut (T) NRP 14003/P	STTAL



Komandan STTAL,

Dr. Ir. Avando Bastari, M.Phil.
Laksamana Pertama TNI