Nomor : ……………………………………………………

Perihal : Permohonan Pembuatan SK Pembimbingan Tugas Akhir Semester

Gasal/Genap 20.../20...

Lampiran : Daftar Dosen Pembimbing Tugas Akhir Semester Gasal/Genap 20.../20...

Kepada Yth. : Dekan Fakultas Teknologi Kelautan ITS

 di Surabaya

Berdasarkan usulan Tim Pengarah Proposal Tugas Akhir dalam Form TA-04 “Berita Acara Rekapitulasi Pengarahan Proposal Tugas Akhir” dan mengacu kepada Form TA-05 “Surat Pembimbingan Tugas Akhir”, serta keputusan rapat Rumpun Mata Kuliah (RMK) terkait, dan juga setelah melalui berbagai pertimbangan termasuk beban penugasan dosen dan relevansi RMK, maka bersama surat ini disampaikan Daftar Dosen Pembimbing Tugas Akhir mahasiswa untuk semester Gasal/Genap 20…/20… seperti tercantum dalam lampiran untuk diterbitkan Surat Keputusan Pembimbingan Tugas Akhir.

Atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

 Surabaya, ……………………………………..

 Kepala

 Ir. Wasis Dwi Aryawan, M.Sc, Ph.D \*)

 NIP 19640210 198903 1 001

Catatan: \*)*diberi paraf oleh Kepala Program Studi Sarjana*

Tembusan:

1. KaLab. Desain Kapal
2. KaLab. Konstruksi dan Kekuatan Kapal
3. KaLab. Teknologi Produksi dan Manajemen Perkapalan
4. KaLab. Hidrodinamika
5. KaLab. Teknologi Kapal Digital

**DAFTAR DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR**

**SEMESTER GASAL/GENAP 20.../20...**

RMK: Desain Kapal

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NO. | NRP | NAMA MAHASISWA | JUDUL TUGAS AKHIR | DOSEN PEMBIMBING |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

RMK: Konstruksi dan Kekuatan Kapal

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NO. | NRP | NAMA MAHASISWA | JUDUL TUGAS AKHIR | DOSEN PEMBIMBING |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

RMK: Hidrodinamika

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NO. | NRP | NAMA MAHASISWA | JUDUL TUGAS AKHIR | DOSEN PEMBIMBING |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

RMK: Teknologi dan Manajemen Produksi Kapal

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NO. | NRP | NAMA MAHASISWA | JUDUL TUGAS AKHIR | DOSEN PEMBIMBING |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

RMK: Teknologi Kapal Digital

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NO. | NRP | NAMA MAHASISWA | JUDUL TUGAS AKHIR | DOSEN PEMBIMBING |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

 Surabaya, ……………………………………..

 Kepala

 Ir. Wasis Dwi Aryawan, M.Sc, Ph.D \*)

 NIP 19640210 198903 1 001

Catatan: \*) *diberi paraf oleh Kepala Program Studi Sarjana*

Tembusan:

1. KaLab. Desain Kapal
2. KaLab. Konstruksi dan Kekuatan Kapal
3. KaLab. Teknologi dan Manajemen Produksi Kapal
4. KaLab. Hidrodinamika
5. KaLab. Teknologi Kapal Digital