

**DESKRIPSI JURUSAN KULIAH ILMU SAINS DAN TEKONOLOGI** 

| JURUSAN             | DESKRIPSI  | MATA KULIAH   | PELUANG KARIER  | TERSEDIA DI   |
|---------------------|--|---|---|---|
| MATEMATIKA          | Mempelajari ilmu matematika yang<br>meliputi analsis dan geometri,<br>aljabar dan matematika diskrit,<br>matematika terapan, statistika<br>komputer, kalkulasi di bidang fisika,<br>kimia, dan biologi | Kalkulus, Matematika Diskrit,<br>Metode Angka, Teori Probalitas,  | telekomunikasi, peneliti di lembaga<br>penelitian, perbankan dan  | Unsyah, Unimed, USU, IPB, UNP,<br>Unand, Unib, UNY, Unri, Unja, Unsri,<br>UNS, Unib, Unila, UI, UGM, Undip,<br>Unpad, UNJ, ITS, IPB, UPI, Unibraw,<br>Unsoed, Unesa, dll. |
| STATISTIKA          | Ilmu yang mempelajari bagaimana<br>merencanakan, mengumpulkan,<br>menganalisis, menginterpretasi, dan<br>mempresentasikan data kuantitatif<br>(angka)  | Analisis Multivariat, Statistik Non<br>Parametrik, Teknik Sampling dan<br>Survey, Komputer Dasar, Analisis<br>Regresi, Teori Peluang, | Bisnis, Data Processing, Peneliti,<br>Administrasi, Industri, Dosen, dan<br>profesi lainnya.  | STIS, Unsyah, Unpad, Undip, UGM,<br>ITS, IPB, Unhas, Unmul, Unibraw,<br>Unair, dan perguruan tinggi   |
| KEHUTANAN           | Mempelari tentang tumbuhan,<br>tanah, pengelolaan maupun<br>pemanfaatan sumber daya<br>kehutanan   | tanah hutan sosiologi kehutanan   | dosen perguruan tinggi dan  | Unri, Unja, UGM, IPB, USU, Unila,<br>Unib, dll.   |
| TEKNIK PERTAMBANGAN | formasi, pemboran, produksi, dan   | dibawah Air, Geostatistik,<br>Geoteknik, Eksplorasi Batubara,<br>Analisis Dampak Lingkungan,  | Perminyakan (Pertamina, Conoco<br>Phillips, Exxon Mobil, Shell);<br>pertambangan (Arutmin, KPC,<br>Freeport) Bidang pemerintahan dan<br>lembaga penelitian (Departemen<br>Pertambangan dan Energi);<br>Perusahaan pengadaan barang<br>penunjang industri perminyakan<br>dan pertambanga | Unmul, Unpar, UPN, dan perguruan<br>tinggi lainnya  |

| METEOROLOGI | Memberikan pemahaman yang<br>lengkap mengenai sistem cuaca dan<br>iklim bumi mulai dari atmosfer di<br>atas permukaan bumi dan laut<br>hingga lapisan atmosfer atas. | Kalkulus, Sistem & Alam Semesta,<br>Mekanika Medium Kontinum,<br>Matrikz dan Vektor, Komputasi<br>Meteorologi, Meteorologi Dinamis,<br>Observasi Meteorologi, Analisis Data<br>Meteorologi, Meteorologi Lapisan<br>Batas, Hidrometeorologi | Bekerja di badan meteorologi dan<br>geofisika, dinas kewilayahan di<br>kemiliteran, reporter di televisi atau<br>majalah, perusahaan pernerbangan,<br>dosen atau guru di perguruan<br>tinggi. | ITB, IPB, AMG |
|-------------|--|--|---|---------------|
|-------------|--|--|---|---------------|



**DESKRIPSI JURUSAN KULIAH ILMU SOSIAL HUMANIORA** 

| JURUSAN            | DESKRIPSI  | MATA KULIAH   | PELUANG KARIER  | TERSEDIA DI   |
|--------------------|--|---|---|---|
| AKUNTANSI          | Mempelajari proses mencatat,<br>mengklarisifikasi, meringkas,<br>mengolah dan menyajikan data, dan<br>transaksi keuangan | Akuntansi, Pengauditan, Manajemen<br>Keuangan, Analisis Laporan<br>Keuangan, Komunikasi Bisnis,<br>Akuntansi Keprilakuaan,                                      | (Depkeu, BI, Bappenas, BPK, Pemda<br>kabpropinjsi), perusahaan swasta-                | Unja, Unimed, Unila, Unri, Ubabel,<br>UI, UGM, Unpad, Undip, Unair,<br>Unsoed, USU, Unand, Unri, UNS,<br>Unila, Unib, Unibraw, UPI, UNY, UNJ, |
| PERPAJAKAN         | berorientasi pada fungsi<br>penerimaan dan pengeluaran   | Komputer Akuntansi, Hubungan<br>Keuangan Pusat Daerah,<br>Kepabeanan dan Cukai, Pajak<br>Daerah dan Retribusi Daerah, Pajak<br>Properti, Peradilan Administrasi | swasta bagian<br>keuangan/perpajakan, konsultan<br>perpajakan, analisis perpajakan di | S-1 : UI, Unibraw, D-3 : STAN, Undip,<br>Unja, USU, Unej, Ubaya, Unpad,<br>Unja, UNS, dan perguruan tinggi<br>lainnya                         |
| TATA BOGA          | bidang tata boga yang  | Graha, Dasar Seni dan Desain,<br>Kerajinan, Sanitasi dan Higinis, Tata<br>Hidangan & Pelayanan, Psikologi<br>Pendidikan, Psikologi                              | restaurant, kapar pesiar, hotel   |   |
| PENDIDIKAN GURU SD | Mendidik guru professional untuk<br>Pendidikan SD  | Perkembangan Peserta Didik, Sains<br>Dasar, Perkembangan Peserta Didik,<br>Psikoloogi Pendidikan, Seni Tari,<br>Telaah Matematika SD, Studio Seni               |   | Unsyah, Unimed, UNP, Unib, Unja,<br>Unila, UNJ, UNS, UNY, Unesa, UM,<br>UNS, Unej dan perguruan tinggi<br>lainnya baik universitas islam      |

| JURNALISTIK | peringkatan dan instalasi industri<br>terintegrasi atas manusia, material,<br>peralatan dan industri untuk<br>menspesifikasikan, memprediksi | Ekonomi & Bisnis, Mekanika Teknik,<br>Pengetahuan Bahan, Perancangan<br>Organisasi, Psikologi Industri,<br>Elemen Mesin, Faktor Manusia<br>dalam Rekayasa Disain, Manajemen | Berbagai industrijasa dan industri<br>manufaktur, pemerintah maupun<br>swasta. Industri jasa yang dimaksud<br>mencakup lembaga keuangan, jasa<br>konsultasi, jasa teknologi informasi,<br>pelayanan masyarakat dan lain<br>sebagainya. | Unsyah, USU, Unand, ITB, UI,<br>Unimal, Untan, Untirta, Unibraw,<br>Unhas, UGM, ITS, Unidp, Unmul,<br>UNS, dll. |
|-------------|--|---|--|---|
|-------------|--|---|--|---|