RAHASIA

Email: gngpsi@gmail.com

# HASIL PEMERIKSAAN PSIKOLOGIS

Nama Lengkap : AULIA RAHMAH RIFAI

Jenis Kelamin : Perempuan Tanggal Tes : 13 Sep 2022

Tujuan : Penjurusan Kuliah



Si Cerdas Indonesia









RAHASIA

## **PSIKOGRAM**



ID : G1C122026 Asal Sekolah : Universitas Jambi

Nama : AULIA RAHMAH RIFAI Lokasi Tes : Psikologi Universitas Jambi Jenis Kelamin : Perempuan Tanggal Tes : Selasa, 13 September 2022

Kelas : Psikologi Tujuan : Penjurusan Kuliah

| KOMPONEN BAKAT KOGNITIF       | SANGAT RENDAH                               | RENDAH   | SEDANG | TINGGI | SANGAT TINGGI |
|-------------------------------|---|----------|--------|--------|---------------|
| 01 - Informasi Umum           | <b>✓</b>                                    |          |        |        |               |
| 02 - Penalaran Verbal         |   | <b>~</b> |        |        |               |
| 03 - Penalaran Kuantitatif    | <b>4</b>                                    |          |        |        |               |
| 04 - Penalaran Abstrak        |   | <b>✓</b> |        |        |               |
| 05 - Penalaran Spasial        |   | <b>✓</b> |        |        |               |
| 06 - Pengertian Mekanika      |   | <b>✓</b> |        |        |               |
| 07 - Ketelitian               | <b>4</b>                                    |          |        |        |               |
| Kecerdasan Umum (IQ-konversi) | Skor: 69.57   Klasifikasi: Retardasi Mental |          |        |        |               |

| SIKAP TERHADAP PELAJARAN |                                     | SANGAT<br>NEGATIF | NEGATIF  | NETRAL | POSITIF | SANGAT<br>POSITIF |
|--------------------------|-------------------------------------|-------------------|----------|--------|---------|-------------------|
| Ilmu Dasar               | Agama                               |                   | <b>~</b> |        |         |                   |
|                          | PKN                                 |                   | <b>~</b> |        |         |                   |
|                          | Bahasa Indonesia                    | <b>~</b>          |          |        |         |                   |
|                          | Bahasa Inggris                      |                   | <b>~</b> |        |         |                   |
|                          | Matematika                          | ✓                 |          |        |         |                   |
| Ilmu Alam                | Fisika                              | ✓                 |          |        |         |                   |
|                          | Kimia                               | ✓                 |          |        |         |                   |
|                          | Biologi                             | ✓                 |          |        |         |                   |
|                          | Ekonomi                             | ✓                 |          |        |         |                   |
| llass. Os siel           | Sosiologi                           |                   | <b>✓</b> |        |         |                   |
| Ilmu Sosial              | Sejarah                             |                   | <b>✓</b> |        |         |                   |
|                          | Geograpi                            | ✓                 |          |        |         |                   |
|                          | Seni Budaya                         | ✓                 |          |        |         |                   |
| Ilmu Praktis             | Olahraga                            | <b>✓</b>          |          |        |         |                   |
|                          | Muatan Lokal                        | ✓                 |          |        |         |                   |
|                          | Teknologi Informasi dan<br>Komputer | <b>~</b>          |          |        |         |                   |

| MINAT JURUSAN ILMU SAINS TEKNOLOGI |   |  |  |  |  |
|------------------------------------|---|--|--|--|--|
| URUTAN                             | DESKRIPSI   |  |  |  |  |
| 1                                  | <b>HARDWARE KOMPUTER</b> - Menyenagi sesuatu berhubungan Perangkatan Keras IT, seperti jaringan internet, RAM, modem, motherboard, CPU, pemancar sinyal yang meliputi kegiatan: mempelajari, berdiskusi, bereksperimen, maupun merakitnya.  |  |  |  |  |
| 2                                  | <b>KEPERAWATAN</b> - Menyenagi kegiatan Perawatan Tubuh Manusia, tecermin pada: tahu cara merawat tubuh jika sakit, bisa memberikan rekomendasi jika demam, pilek, batuk, dan tahu cara menjaga kondisi tubuh agar selalu sehat dan segar.  |  |  |  |  |
| 3                                  | <b>MEDIS</b> - Menyenangi kegiatan di bidang kedokteran, seperti pengenalan, pencegahan, dan pengobatan suatu penyakit, memberikan pertolongan pertama pada kecelakaan ringan, dan senang terhadap penggunaan alat-alat kedokteran (steteskop, tensimeter, termometer, dll).                        |  |  |  |  |
| 4                                  | <b>KEDOKTERAN HEWAN</b> - menyenangi sesuatu yang berhubungan dengan Kesehatan Hewan, tecermin pada kegiatan: mengenali, mencegah, mengobati penyakit suatu hewan , serta memiliki pengetahuan yang luas tentang alat-alat kedokteran hewan.  |  |  |  |  |
| 5                                  | <b>KEDOKTERAN GIGI</b> - menyenangi sesuatu yang berhubungan dengan Kesehatan Gigi, Gusi, dan Mulut, tecermin pada kegiatan: mengenali, mencegah, mengobati penyakit gigi dan mulut, membuat gigi sehat, kuat, dan bersih serta memiliki pengetahuan yang luas tentang alat-alat di kedokteran gigi |  |  |  |  |

| MINAT JURUSAN ILMU SOSIAL HUMANIORA |  |  |  |  |  |
|-------------------------------------|--|--|--|--|--|
| URUTAN                              | DESKRIPSI  |  |  |  |  |
| 1                                   | SENI SASTRA - menyenangi sesuatu yang berhubungan dengan Seni Sastra terlihat dalam kegiatan: mempelajari, mendiskusikan, membuat dan menampilkan karya sastra, seperti novel, puisi, prosa, gurindam, cerpen, pantun.                                       |  |  |  |  |
| 2                                   | <b>KESEJAHTERAAN SOSIAL</b> - menyenangi kegiatan Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat tecermin dari: bersedia menjadi relawan, membuat panti, mendiskusikan serta memikirkan peningkatan taraf hidup masyarakat bawah.                                      |  |  |  |  |
| 3                                   | SENI MUSIK - menyenangi sesuatu yang berhubungan dengan Seni Musik, seperti menyanyi, mendengarkan lagu, membuat lagu, memainkan alat musik, mengaransemen ulang lagu, dan tampil di berbagai festival.  |  |  |  |  |
| 4                                   | <b>PSIKOLOGI</b> - menyenangi sesuatu yang berhubungan dengan Diri Pribadi atau Jiwa Manusia, seperti emosi, jiwa, karakter, kepribadian, motivasi yang tecermin pada kegiatan: mendiskusikan, mempelajari, mendengarkan, dan mengamati perilaku orang lain. |  |  |  |  |
| 5                                   | <b>PERPUSTAKAAN</b> - menyenangi sesuatu yang berhubungan dengan Dunia Perpustakaan baik senang berkunjung ke perpustakaan, senang membuat strategi agar perpustakaan memiliki banyak pengunjung, maupun membantu pembuatan kode buku di perpustakaan.       |  |  |  |  |

| REKOMENDASI JURUSAN KULIAH   |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| KELOMPOK ILMU SAINS DAN TEKNOLOGI KELOMPOK ILMU SOSIAL HUN   |  |  |  |  |  |
| <ol> <li>TEKNIK KOMPUTER</li> <li>ILMU KEPERAWATAN</li> <li>KEDOKTERAN</li> <li>KEDOKTERAN HEWAN</li> <li>KEDOKTERAN GIGI</li> </ol> | 1. SASTRA INDONESIA 2. ILMU KESEJAHTERAAN SOSIAL 3. SENI MUSIK 4. PSIKOLOGI 5. ILMU PERPUSTAKAAN |  |  |  |  |

# SEKOLAH KEDINASAN:

- 1. IPDN Institut Pemerintahan Dalam Negeri
- 2. STTD Politeknik Transportasi Darat Indonesia
- 3. STAN Politeknik Keuangan Negara STAN

# JURUSAN UIN/IAIN (ILMU AGAMA) :

- 1. Sejarah dan Peradaban Islam
- 2. Ilmu Perpustakaan
- 3. Aqidah dan Filsafat Islam
- 4. Ilmu Tasawuf
- 5. Bimbingan Penyuluhan Islam

| POLA GAYA PEKERJAAN |                              |      |             |    |          |          |          |          |  |
|---------------------|------------------------------|------|-------------|----|----------|----------|----------|----------|--|
| DANCKING            | RANGKING GAYA PEKERJAAN SKOR | CKOD | KUALIFIKASI |    |          |          |          |          |  |
| RANGKING            |                              | SR   | RD          | AR | SD       | AT       | TG       | ST       |  |
| 1                   | Konselor - Healer            | 144  |             |    |          |          |          | <b>~</b> |  |
| 2                   | Pemikir - <i>Philosopher</i> | 136  |             |    |          |          | <b>~</b> |          |  |
| 3                   | Seniman - Artist             | 132  |             |    |          |          | <b>~</b> |          |  |
| 4                   | Administrator - Corrector    | 117  |             |    |          | <b>~</b> |          |          |  |
| 5                   | Petualang - Freelance        | 117  |             |    |          | <b>~</b> |          |          |  |
| 6                   | Politisi - Influencer        | 116  |             |    |          | <b>~</b> |          |          |  |
| 7                   | Analis - Researcher          | 114  |             |    |          | <b>~</b> |          |          |  |
| 8                   | Birokrat - Employee          | 114  |             |    |          | <b>~</b> |          |          |  |
| 9                   | Swasta - Eksekutif           | 109  |             |    |          | <b>~</b> |          |          |  |
| 10                  | Pengajar - Educator          | 108  |             |    |          | <b>\</b> |          |          |  |
| 11                  | Investor - Trader            | 104  |             |    |          | <b>~</b> |          |          |  |
| 12                  | Entrepenur - Founder         | 85   |             |    | <b>~</b> |          |          |          |  |

#### **KETERANGAN**

Adalah urutan dari 12 Pola Gaya Kerja, 3 gaya pertama adalah yang dominan, penjelasan lebih lanjut dapat dilihat pada bagian deskripsi. Semakin tinggi skor gaya pekerjaan, semakin tinggi pula urutan pola gaya pekerjaan (paling dominan).

Jambi, 13 September 2022 Asesor,

All s

Jelpa Periantalo, M.Psi, Psi SIPP: 0012-12-2-1

# **KETERANGAN REKOMENDASI**

Rekomendasi adalah bentuk saran bagi adik alam memilih jurusan kuliah, yang menjadi salah satu pertimbangan dalam menentukan jurusan kuliah. Pertimbangan dapat berupa cita-cita, kemampuan akademik, pekerjaan masa depan-setelah lulus, kemampuan finansial maupun ketersedian jurusan di kota/universitas tujuan. Rekomendasi didasarkan minat adik terhadap jurusan kuliah di perguruan tinggi. Rekomendasi umum berupa jurusan di **ilmu sains dan teknologi** maupun **ilmu sosial humaniora** yang berada di perguruan tinggi umum.

Di Indonesia, minat terhadap **sekolah kedinasan** sangat tinggi karena ada jaminan pekerjaan setelah lulus (menjadi PNS), adik diberi rekomendasi tentang sekolah kedinasan yang bisa diambil. Rekomendasi tersebut berdasarkan hasil tes minat yang diadakan. Sekolah kedinasan memiliki pola atau prosedur seleksi masing-masing, silahkan kunjungi situs sekolah tersebut. Ia juga memiliki berbagai jenis tes, seperti: akademik, psikotes, akademik serta kesehatan.

Rekomendasi diberikan terhadap jurusan yang ada di sekolah tinggi agama islam, institut agama islam maupun universitas Islam negeri. Beberapa siswa SMA banyak yang melanjutkan studi ke perguruan tinggi islam tersebut.

Untuk sukses di perguruan tinggi diperlukan motivasi belajar yang baik, regulasi diri yang baik, dan lain-lain sebagainya

## **DESKRIPSI UMUM HASIL TES POLA GAYA PEKERJAAN**

- Hasil tes tersebut merupakan gambaran hasil tes adik. Seiring perkembangan waktu dan pengalaman, mungkin saja hasil tes tersebut bisa berubah. Hasil tes ini bisa digunakan sebagai salah satu acuan pertimbangan untuk membantu seseorang dalam menentukan karier di masa depan. Dalam artian, bukan satu-satunya pertimbangan sehingga membutuhkan pertimbangan-pertimbangan lain.
- Hasil tes tersebut sebaiknya didiskusikan dengan konselor di sekolah ataupun psikolog agar yang bersangkutan bisa memahaminya secara lebih baik.
- Pekerjan terbaik masa depan bisa menggunakan konsepIKIGAI + dari Jepang. Pekerjaan yang membuatmu bahagia, pekerjaan yang dibutuhkan dunia/masyarakat, pekerjaan yang membuatmu menjadi yang terbaik, pekerjaan yang menghasilkan pendapatan yang memadai/lebih, dan pekerjaan yang mendekatkan diri pada Tuhan.
- Hasil tes ini bisa digunakan salah satu saja dari yang dominan (tiga urutan teratas), bisa juga gabungan dari dua pola pekerjaan, ataupun 3 gabungan yang dominan.

#### Contoh:

Rangking 1 Birokrat - Employee Rangking 2 Analis - Researcher Rangking 3 Pengajar - Educator

Dari ketiga *ranking* pilihan tersebut, bisa kita gabungkan bahwa rekomendasi pekerjaan bagi peserta tes adalah menjadi dosen di perguruan tinggi baik swasta/negeri. Jika kita berfokus pada *ranking* 1 saja, kita boleh memilih menjadi PNS/pekerja di sebuah instansi/perusahaan. Jika kita berfokus pada *ranking* 2 saja, kita boleh memilih menjadi periset di perusahaan/konsultan/instansi. Jika kita memilih *ranking* 3 saja, kita bisa menjadi guru/dosen/trainer di perusahaan/bagian SDM di PNS/perusahaan, bagian marketing, dll. Informasi lebih lanjut bisa dilihat pada bagian deskripsi di bawah

#### POLA GAYA PEKERJAAN DAN JURUSAN KULIAH

#### Contoh:

Rangking 1 Entrepreneur - Founder (Jurusan Kuliah Ilmu Komputer/Teknik Informatika)

Rangking 2 Petualang - Freelancer

Rangking 3 Swasta - Executive

Kita bisa mengaitkan jurusan kuliah dengan gaya pekerjaan. Kita boleh memilih salah satu dari hasil yang dominan, lalu menggabungkannya atau mengganti sesuai dengan kondisi/visi-misi. Misalnya, setelah lulus kuliah, Si A bekerja di perusahan bidang IT selama lima tahun, namun ia merasa kurang memiliki kebebasan. Akhirnya, ia memutuskan berubah menjadi pekerja freelance di berbagai proyek IT karena memiliki berbagai pengalaman kerja. Lima tahun kemudian, ia membuat sebuah start up/bisnis di bidang IT untuk memberikan dampak sosial, ekonomi, dan amal ke masyarakat

Pada sisi lainnya, kita bisa membuat dua pekerjaan sekaligus atau yang sesuai dengan proporsi/prioritas. Misalnya, seorang teman, yang dahulunya berkuliah di "Jurusan Akuntansi", kini bekerja di sebuah instansi pelaporan keuangan sebagai PNS. Ia juga membagi waktunya untuk mengelola bisnis pribadi. Ia juga sekaligus menjadi manajer keuangan pada bisnis yang telah dirintisnya. Teman lain, yang dahulunya berkuliah di "Jurusan Ilmu Komputer", sekarang bekerja sebagai PNS di Pemda sebagai pekerjaan utama. Namun sesekali, ia juga mendapatkan proyek IT sebagai pekerja freelance atau pekerjaan dalam prioritas kedua.

#### **DESKRIPSI HASIL KOMPONEN TES**

#### MINAT JURUSAN KULIAH

Komponen ini terkait ketertarikan terhadap jurusan-jurusan kuliah yang ada di perguruan tinggi. Minat termanifestasi dalam kegiatan senang membaca, mempelajari, berdiskusi, bereksperimen, membuat sesuatu ataupun mengikuti kegiatan terkait minat tersebut. Minat akan menimbulkan kesenangan, rasa puas, menikmati proses perkuliahan serta prestasi belajar yang baik.

#### SIKAP TERHADAP PELAJARAN

Merupakan pandangan positif atau negatif terhadap suatu pelajaran di sekolah. Sikap yang positif ditandai dengan merasa pelajaran tersebut mudah, bermanfaat, dan menyenangkan. Sikap yang negatif ditandai dengan merasa pelajaran tersebut sulit, tidak bermanfaat dan membosankan. Pelajaran tertentu merupakan dasar dari sebuah keilmuwan/program studi tertentu. Mahasiswa yang memiliki sikap positif terhadap suatu pelajaran mempermudah dalam pemahaman materi maupun adaptasi di jurusan tersebut, Pelajaran Biologimerupakan dasar dari Kedokteran, Keperawatan, Biologi, Kehutanan, Peternakan, Pertanian. Siswa yang menyenangi Biologi berdampak pada adaptasi yang baik pada jurusan tersebut. Pelajaran Pendidikan Kewarganegaraanmerupakan dasar dari Ilmu Politik, Ilmu Hubungan Internasional, Ilmu Administrasi Negara, Ilmu Hukum. Siswa senang dengan Pkn merasa bahwa kuliah di jurusan tersebut mudah, menyenangkan, serta bisa memiliki prestasi yang baik,

#### **BAKAT KOGNITIF**

- Informasi Umum = pengetahuan terhadap informasi umum dan hangat yang sedang beredar. Informasi berguna untuk memahami isu-isu mutakhir. Pengetahuan berguna untuk jurusan yang membutuhkan analisis informasi umum, seperti: Hubungan Internasional, Ilmu Politik, Ilmu Komunikasi, Ilmu Ekonomi, Teknik Industri, dll.
- Penalaran Verbal = Penalaran terhadap stimulus kata, bahasa, kalimat, analogi, pengertian. Bakat ini berguna untuk menalar informasi/pekerjaan dengan komunikasi verbal/pembuatan makalah. Jurusan yang membutuhkan kemampuan ini seperti: Psikologi, Ilmu Hukum, Manajemen, Ilmu Administrasi Negara, Sastra, Sejarah
- Penalaran Kuantitatif = penalaran terhadap stimulus angka, bilangan, himpunan, sudut, hitungan sederhana. Bakat ini berguna dengan pekerjaan hitungan atau jurusan kuliah yang banyak membutuhkan hitungan. Jurusan yang membutuhkan, seperti: Akuntansi, Fiskal (Perpajakan), Matematika, Teknikpada umumnya
- Penalaran Abstrak = penalaran terhadap stimulus gambar, simbol, tanda, dll. Bakat ini berguna untuk menalar hal bersifat abstrak seperti proses suatu zat, perkembangan suatu benda, arah suatu benda, dll. Jurusan yang membutuhkan ini seperti Kedokteran, Kehutanan, Pertanian, Peternakan, Biologi, Kimia, Arsitekstur, Desain.
- Pengertian Mekanika = penalaran stimulus fungsi mekanik/fisika sederhana di sekitar kita. Bakat ini berguna untuk mendesain suatu mesin/alat yang berhubungan bagi kehidupan ataupun kuliah Teknik Mesin/Elektro/Fisika.
- Cepat Teliti = kemampuan memperhatikan detail dalam melakukan suatu pekerjaan rutin. Bakat berguna untuk pekerjaan yang terkait dengan keteliitian, misalnya: eskperimen di laboratorium. Ada banyak jurusan yang membutuhkan kegiatan ketelitian.

Satu jurusan bisa saya membutuhkan beberapa bakat kognitif tertentu, terutama termanifestasi dalam mata kuliah tertentu. Jurusan **Psikologi**pada umumnya membutuhkan **penalaran verbal** yang baik. Ada beberapa mata kuliah yang membutuhkan **penalaran kuantitatif**,seperti: Mata Kuliah Statistika, Psikometrika, Penelitian Kuantitatif, ada banyak materi terkait hitungan di jurusan tersebut. Jurusan **Teknik Sipil**membutuhkan penalaran spasial dalam membuat rancan bangun sebuah bangunan, ia juga membutuhkan penalaran kuantitatif untuk menghitung ukuran suatu bangunan.

Siswa dengan bakat kognitif tertentu yang baik memang akan mempermudah dalam suatu pekerjaan/mata kuliah di suatu jurusan. Ia cenderung menikmati, merasa mudah dan bisa memiliki nilai yang baik pula. Hal tersebut terjadi apabila ia memiliki regulasi diri/emosi yang baik serta semangat belajat yang bagus. Bagi adik yang kemampuan kognitif tidak bagus, masih bisa memiliki nilai yang baik, dengan rajin belajar dan regulasi emosi yang baik. Prestasi belajar juga ditentukan oleh minat, sikap terhadap pelajaran, dll.



# DESKRIPSI JURUSAN KULIAH ILMU SAINS DAN TEKONOLOGI

| JURUSAN          | DESKRIPSI   | MATA KULIAH   | PELUANG KARIER  | TERSEDIA DI  |
|------------------|---|---|---|--|
| TEKNIK KOMPUTER  | Mempelajari segala sesuatu tentang industrisecara hardware dan software dengan penekanan pada arsitektur fungsional dan kinerja _ndust computer | Telekomunikasi, Interaksi Manusia dan<br>Komputer, Pengolahan Citra, Teknologi<br>Web dan Multimedia, Jaringan Pita L | Bekerja sebagai System Engineer,<br>Network Engineer, Network Professional,<br>Embedded System Engineer, R&D<br>Engineer, Robotics Engineer di Swasta<br>(PT. INDOSAT, PT. Ericsson Indonesia,<br>PT. Siemens Indonesia,) dan<br>Pemerintahan (Departemen Tenaga<br>Kerja dan Trans |  |
| ILMU KEPERAWATAN | , ,   | Fatologi Klinik, Konsep Keperawatan, Gizi & Terapi Diet, Keperawatan Jiwa,  | Bekerja sebagai perawat di rumah sakit,<br>dosen di perguruan tinggi kesehatan,<br>departemen kesehatan, LSM bidang<br>kesehatan, klinik kesehatan dan<br>kecantikan, perawat di kemiliteran dan<br>kepolisian.   | Unsyah, Unja, UI, UGM, Unpad, Unand, Unsri, USU, Unri, Undip, Unsoed, Unair, |
| KEDOKTERAN       | Bertujuan untuk menangani masalah-<br>masalah kesehatan umum pada individu,<br>keluarga, komunitas secara<br>komprehensif, dan bekelanjutan     | Netabolisme, immunologi, Anastasi,<br>  Psikiatrik Pediatrik Kesehatan  | Bekerja sebagai dokter di rumah<br>sakit/perusahaan, Depkes, membuka<br>praktik pribadi, konsultan ahli kesehatan,<br>dokter di kemiliteran, dll.   | Unja, Unsyan, Unsh, U, UGW, Unib,  |
| KEDOKTERAN HEWAN | Mempelajari anatomi, penyakit, dan obat pada hewan dengan tujuan untuk menangani, mencegah, maupun meningkatan kesehatan hewan.                 | blologi Sel, ilileksi pada Hewali, Hewali   | Bekerja di Rumah Sakit Hewan,<br>Perusahaan pabrik makanan/minuman<br>yang berkaitan dengan hewan, membuka<br>praktik pribadi, pegawai negeri di dinas<br>peternakan.   | UGM. Unair, IPB, Unud, Unibraw,  |
| KEDOKTERAN GIGI  | Mempelajari mengenai pencegahan dan<br>perawatan penyakit atau kelainan pada<br>gigi dan mulut melalui tindakan tanpa<br>atau dengan pembedahan | Kedokteran Dasar, Kedokteran Gigi<br>Klinik, Kesehatan Mulut, Etika & Hukum   | Bekerja sebagai dokter gigi di rumah<br>sakit baik swasta maupun pemerintah,<br>Depkes, membuka praktik pribadi,<br>konsultan ahli kesehatan gigi, dokter gigi<br>di kemiliteran atau kepolisian  | USU, Unsyah, UI, UGM, Unand, Unsri, Unpad, Unjani, UMY, Unsoed, Trisakti,    |



# DESKRIPSI JURUSAN KULIAH ILMU SOSIAL HUMANIORA

| JURUSAN                      | DESKRIPSI  | MATA KULIAH  | PELUANG KARIER  | TERSEDIA DI  |
|------------------------------|--|--|---|--|
| SASTRA INDONESIA             | pengetahuan tentang budaya Indoseia (linguistic, sejarah, sosial) dan bisa   | Bahasa Indonesia, Bahasa Sangkerta,<br>Khazanah Bahasa Melayu, Teori Sastra,<br>Kritik Sastra, Puisi Melayu,<br>Sosiolinguistik, Estetika, Etnolinguistik,<br>Teori Terjemalahan, Psikolinguistik,                                     | propinsi maupun nasional, dinas pendidikan, dosen atau tenaga pendidik,   | Unimed, UNP, Unand, USU, Unja, UGM,<br>UI, Undip, Unesa, Unpad, Unsoed, UNY,   |
| ILMU KESEJAHTERAAN<br>SOSIAL | Mempelajari pengetahuan dan kemampuan dasar untuk mengurangi ketidakadilan sosial dan kesenjangan sosial, serta melakukan pengelolaan masalah sosial, melalui pengembangan program yang bersifat preventif, kuratif, dan developmental.      | Intervensi Mikro, Intervensi Komunitas<br>dan Pengembangan Masyarakat,<br>Kesejahteraan Individu dan Perlindungan  | Bekerja di instansi pemerintahan (Depdiknas, Depsos, Depnaker, , Pemerintah kab. Atau propinsi), perusahaan swasta khususnya bidang pemberdayaan masyarakat local, LSM baik nasional maupun internasional, peneliti di lembaga penelitian, media masa, dosen di |  |
| SENI MUSIK                   | Mempelajari sejarah, filosopi, jenis,<br>aransemen serta alat musik baik<br>tradisional, modern maupun barat   | Teori dan Dasar Musik, Paduan Suara,<br>Primavista Vokal, Sejarah Musik,<br>Apresiasi Musik, Kontrafung, Akuistik,<br>Solfeogio  | Menjadi pemusik, guru musik di sekolah,<br>tutor musik, lembaga periklanan/perfilmn,<br>dll.  | Terutama Perguruan tinggi yang<br>berorientasi seni  |
| PSIKOLOGI                    | mempelajari perilaku baik tampak & tidak tampak, yang merupakan manifestasi adanya kejiwaan pada manusia. Unit analisisnya adalah perilaku manusia, baik level individu dan kelompok.  | Pendidikan, Psikologi Industri & Organisasi, Psikologi Klinis, Psikologi   | konselor sekolah, trainer, tentara/polisi,  | Jalur IPS : Unja, UI, UGM, Unair, Undip,<br>USU, Unsyah, UNP, UNY, Unesa,<br>Unibraw, Unud, Unmul, Jalur IPA : Unja, |
| ILMU PERPUSTAKAAN            | memahami teori serta memiliki ketrampilan yang berkaitan dengan pengadaan, pengaturan, pemeliharaan dan pendayagunaan semua jenis bahan pustaka kaitannya dengan lingkungan sosial, ekonomi,dan poltitik dan pemanfaatan teknologi informasi | dasar Organisasi Informasi , Diskripsi<br>Bibliografi, Klasifikasi, Administrasi<br>Organisasi Lembaga Informasi,<br>Manajemen Rekor, Manajemen<br>Pangkalan Data, Teknologi Media Grafis<br>dan Elektrnik, Manajemen Digital Library, | Perusahaan swasta di bagian Learning<br>television, media massa (penerbitan<br>buku, majalah, maupun televisi) peneliti   |  |