

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., (2014), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Anbarani., (2015), *Peta Jalan Perubahan Ujian Nasional Asah-Asuh Ujian Nasional*, Jakarta, Kemendikbud.
- Betts, R., Morell., (1999), The Determinants of Undergraduate Grade Point Average (Relative Importance of Family Background, High School Resources, and Peer Group Effect, *The Journal of Human Resources* 34(2).
- Brotowidjoyo, M., (1993), *Zoologi Dasar*, Erlangga, Jakarta.
- Daruyani, (2013), *Factor-Faktor yang Mempengaruhi Indeks Prestasi Mahasiswa FSM Universitas Diponegoro Semester I*, Jurnal Gaussia, 2(4):385-394.
- Depdiknas, (2003), *Standar Kompetensi Guru (SKG)*, Jakarta, Depdiknas.
- Eddy, R., (2008), Belajar, Minat, Prestasi Belajar (*Online*) ([http://www.artikel\\_com/201/belajar,minat,motivasi,prestasibelajar](http://www.artikel_com/201/belajar,minat,motivasi,prestasibelajar))
- Ginting., (2012), Upaya Membuat Kebijakan Bidang Akademik Melalui Analisis Hubungan Prestasi Di Tingkat SMU/SMK Terhadap Prestasi Di Tingkat Perguruan Tinggi, *Jurnal Wira Ekonomi Mikroskil*, 2(2):67-74.
- Hamalik, O., (2008), *Kurikulum dan Pembelajaran*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Kresnawati, N., (2013), Korelasi Kualitas Pembelajaran Geografi dan Hasil Belajar. *Jurnal Pendidikan Humaniora*, 1(3), pp.298-303.
- Mahmuda, (2013), Tentang Analisis Asal Sekolah Terhadap Indeks Prestasi Kumulatif Mahasiswa Pendidikan Biologi FKIP UMS Angkatan Tahun 2010, *Jurnal Naskah Publikasi*, Surakarta.
- Manurung, B, dkk., (2015), Hubungan Nilai Rapot dan Ujian Nasional Dengan Nilai Biologi Umum dan Indeks Prestasi Mahasiswa Calon Guru MIPA Berdasarkan Jalur Masuk Perguruan Tinggi di Universitas Negeri Medan, *Jurnal Pendidikan Biologi*, 5(2), pp. 137-143.
- Manurung, B, dkk., (2016), Hubungan Nilai Rapot dan Ujian Nasional Dengan Nilai Biologi Umum dan Indeks Prestasi Mahasiswa Calon Guru MIPA

Berdasarkan Jalur Masuk Perguruan Tinggi di Universitas Negeri Medan, *Jurnal Pendidikan Biologi*, 5(2), pp. 137-143.

Murt, J.E.D., (2014), *Basic Statistics And Pharmaceuticalstatistical Applications*. 3<sup>rd</sup> ed. CRS Press, Madison.

RISETEK DIKTI, 2017. *Direktorat Jendral Kelembagaan Iptek & Dikti, (Online)* (<http://kelembagaan.risteksikti.go.id/index.php/universitas/>)

Peraturan Pemerintah No. 4 Th. 2012 Tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi, dan Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Tentang Penerimaan Mahasiswa Baru Program Sarjana.

Peraturan Pemerintah No. 24 : 7 Th. 2016 Tentang kompetensi pembahasan biologi di SMA.

Pius, A., (2007), *Kamus Lengkap Bahasa Indonesia*, Arkola, Surabaya.

Unimed., (2013), *Buku Pedoman Tahun Akademik*, Unimed Press, Medan.

Rosana, D, dkk., (2014), *Model Assessment Terstandrt Berbasis Computer Management Instruction Untuk Menjamin Kesetaraan Kualitas Penilaian Sebagai Basis Data Penelitian Kelulusan Dalam System Ujian Akhir Nasional Dan SNPTN Jalur Undangan yang Berkendali*, Artikel Penelitian Hibah Kompetensi.

Salam, B., (2005), *Cara Belajar yang Sukses di Perguruan Tinggi*, Rineka Cipta, Bandung.

Sardiman., (2011), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Raja Grafindo Persada, Jakarta.

Siregar, S., (2013), *Metode Penelitian Kuantitatif: Dilengkapi Perbandingan Perhitungan Manual & SPSS*, PT Fajar Interprataa Mandiri, Indonesia.

Sudiono., (2004). *Manajemen Pendidikan Tinggi*, Rineka Cipta, Jakarta.

Sudjana, N., (2009), *Penilaian Proses Hasil Belajar Mengajar*, Remaja Rosdakarya, Bandung.

Sugiyono., (2008), *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kualitatif, Kuntitatif dan R and D*, Alfabeta, Bandung.

- Suherman., (2013), Studi Tentang Pencapaian Hasil Belajar Mahasiswa Jurusan Matematika FMIPA UNP Menurut Jalaur Masuk, Proseding Semirata FMIPA Universitas Lampung, 505-509
- Supriyoko, (2006), *Prestasi Belajar Indonesia*, (online), Tersedia: (<http://.pikiran-rakyat.com/cetak.2006.022006/13/0903.html>) (23 Januari 2017).
- Swisma, (2016), Pengawas UN 2016 Berubah, Jurnal (Online). Jurnal asia (<http://www.jurnal.com/2014/03/21/pengawasan-un-2014-berubah>) (23 Januari 2017).
- Tilaar, (2006), *Menejemen Pendidikan Nasional Kajian Pendidikan Masa Depan*, PT Remaja Rosda Karya, Bandung.
- Usman, (2015), Analisis Perbandingan Prestasi Belajar Fisika Dasar Mahasiswa Berdasarkan Jalur Penerimaan Mahasiswa Di Jurusan Fisika Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Semarang, *Jurnal Sains Dan Pendidikan Fisika*, 1(1): 40-48.
- Undang-Undang RI No. 12 Th.2015 Tentang Pendidikan Tinggi.
- Undang-Undang RI No. 13 Th.2015 Tentang Ujian Nasional.
- Wikipedia-resmi-dikti/2010 *SNMPTN Di Indonesia*. Diakses Pada Tanggal 27 Januari 2017.
- Wikipedia-resmi-dikti/2010 *SBMPTN Di Indonesia*. Diakses Pada Tanggal 27 Januari 2017.
- Wikipedia-resmi-dikti/2010 *BIDIKMISI Di Indonesia*. Diakses Pada Tanggal 27 Januari 2017.
- [www.snmptn.wordpress.com](http://www.snmptn.wordpress.com).Diakses Tanggal 27 Januari 2017. Informasi Tentang SNMPTN.