

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Z. (2013). *Evaluasi Pembelajaran : Prinsip, Teknik, Prosedur*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Arifin, Z. (2016). *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, S. (2012). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2013). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Cetakan ke 3*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2016). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2 Cetakan Ke 3*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2017). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Asrul, Ananda, R. & Rosnita. (2015). *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: Citapustaka Media.
- Basuki, I & Hariyanto. (2015). *Asesmen Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Depdiknas. (2003). *Pedoman Penelahaan Butir Soal*.
- Direktorat Pembinaan SMA. (2010). *Juknis Analisis Butir Soal di SMA*.
- Djemari, M. (2008). *Teknik Penyusunan Instrumen Tes dan Nontes*. Yogyakarta: Mitra Cendekia Offset.
- Fitri, L. A. (2019). Analisis Soal Ujian Akhir Semester Buatan Guru Biologi Kelas XI IPA Semester Genap di SMAN 1 Kuta Cot Glie Menggunakan Aplikasi Anates Versi 4.09. *Skripsi*. Banda Aceh: Universitas Islam Negeri Ar-Raniry
- Friatma, A., Syamsurizal. & Helendra. (2017). Analisis Kualitas Soal Ujian Akhir Semester Genap Mata Pelajaran Biologi Kelas XI IPA SMA Negeri Wilayah Selatan Kabupaten Solok Tahun Pelajaran 2015/2016. *Bioeducation Journal*, 1 (2): 50-67.
- Hasan, I. (2014). *Analisis Data Penelitian Dengan Statistik*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Irmalasari, K., Suratsih. & Wobowo, Y. (2016). Analisis Butir Soal Ulangan Akhir Semester Genap Kelas X Biologi Tahun Ajaran 2015/2016. *Jurnal Pendidikan Biologi*. 5 (8) : 10-18
- Irwandy. (2013). *Penilaian Hasil Belajar*. Medan: Unimed Press.

- Iskandar, A., & Rizal, M. (2018). Analisis Kualitas Soal di Perguruan Tinggi Berbasis Aplikasi TAP. *Jurnal Penelitian dan Evaluasi Pendidikan*. 22 (1): 12-23.
- Jihad, A., & Haris, A. (2013). *Evaluasi Pembelajaran*. Jakarta: Multi Presindo.
- Kusnani, Muldayanti, N. D. & Rahayu, H. M. (2016). Analisis Butir Soal Ulangan Akhir Semester Ganjil Pada Mata Pelajaran Biologi Kelas X MIA Negeri 1 Sungai Raya Tahun Ajaran 2014/2015. *Jurnal Biologi Education*, 3 (2): 42-52.
- Latisma. (2011). *Evaluasi Pendidikan*. Padang: UNP Press.
- Matondang, Z. (2009). *Evaluasi Pembelajaran*. Medan: Program Pascasarjana Unimed.
- Marthinus, M., Khaldun, I., Zulfadli. (2015). Analisis Kualitas Butir Soal Ujian Semester Genap Mata Pelajaran Kimia Kelas X MAN Model Banda Aceh Tahun Pelajaran 2014/2015 Menggunakan Program Proanaltes. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Kimia (JIMPK)*. 1 (4): Hal 70.
- Nurgiyantoro, B. (2011). *Penilaian Pembelajaran Bahasa*. Yogyakarta: BPFE.
- Oktavianti, F. (2017). Analisis Butir Soal Ujian Akhir Semester Genap Tahun Ajaran 2016/2017 Berdasarkan Taksonomi Bloom Revisi Kelas X dan XI Mata Pelajaran Biologi di SMA Negeri 3 Tanjungpinang. *E-Journal FKIP Universitas Maritim Raja Ali Haji*:13.
- Putriani, D., Turahmah, F., Sunarti, N.R., Ismarliana, P. & Walid, A. (2020). Analisis Butir Soal UAS Biologi Kelas X dan XI SMAN 11 Kota Bengkulu Tahun 2018/2019. *Jurnal of Biology Learning*. 2 (1): 1-7.
- Rahayu, R., & Djazari, M. (2016). Analisis Kualitas Soal Pra Ujian Nasional Mata Pelajaran Ekonomi Akuntansi. *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia*. 14 (1): 11-37
- Rahmani, M. (2015). *Analisis Kualitas Butir Soal Buatan Guru Biologi Kelas X SMA Negeri 1 Tanah Pinah*. Artikel Penelitian. Universitas Tanjungpura Pontianak.
- Riyanto, Y. E. (2015). Analisis Butir Soal Semester Gasal Mata Diklat Teknik Dasar Otomotif (TDO) Kelas X Di SMK Negeri 3 Yogyakarta Tahun Ajaran 2014/2015. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Rusyna, A. (2014). *Keterampilan Berpikir*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.

- Sarea, M. & Hadi, S. (2015). Analisis Kualitas Soal Ujian Akhir Semester Mata Pelajaran Biologi SMA di Kabupaten Gowa. *Jurnal Evaluasi Pendidikan*. Vol 3 (2): 36-37.
- Septiana, N. (2016). Analisis Butir Soal Ulangan Akhir Semester (UAS) Biologi Tahun Pelajaran 2015/2016 Kelas X Dan XII Pada MAN Sampit. *Jurnal Edusains*, 4 (2): 115-120.
- Shermis, Mark D. & Francis J.D.V. (2011). *Classroom Assessment In Action*. USA: Rowman & Littlefield Publisher, Inc.
- Sudijono, A. (2013). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sudjana, N. (2016). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar Cetakan Ke 15*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sujarweni, W. (2014). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Sukardi. (2012). *Evaluasi Pendidikan: Prinsip dan Operasionalnya*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sukiman. (2012). *Pengembangan Sistem Evaluasi*. Yogyakarta: Insan Madani.
- Supriadi, G. (2011). *Pengantar dan Teknik Evaluasi Pembelajaran*. Malang: Intimedia Press.
- Surapranata, S. (2004). *Panduan Penulis Tes Tertulis Implementasi Kurikulum 2004*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Widana, W. (2017). *Penyusunan Soal Higher Order Thinking Skills (HOTS)*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Atas.
- Yustika, A., Susatyo, E., Nuswowati, M. (2014). Uji Kriteria Instrumen Penilaian Hasil Belajar Kimia. *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*. 8 (2): 1330-1331.