

DAFTAR PUSTAKA

- Amirul, 2013, T-test, Universitas Pendidikan Indonesia, Indonesia.
- Amrullah, 2016, *Pengaruh pemberian pre test dan posttest Terhadap Hasil Belajar Bahasa Arab Siswa Kelas X MAN 1 Yogyakarta tahun ajaran 2015/2016. UIN Sunan Kalijaga, Yogyakarta.*
- Apriyansyah, 2017, Jurnal Edukasi, Indonesia.
- Ary, 2014, Identifikasi Perilaku Calon Mahasiswa Baru Dalam Memilih Program Studi Menggunakan Analisis Faktor, Program Studi Manajemen Informatika Akademik Manajemen Informatika dan Komputer BSI Bandung (AMIK BSI Bandung).
- Aryani, Winda., & Mansur. Pengaruh Penggunaan Alat Peraga Mistar Hitung Terhadap Hasil Belajar Siswa Pokok Bahasan Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Bulat. *Jurnal Primary*. Vol 09 No 01, 56-78
- Besral, 2010, *Pengolahan Data dan Analisis Data menggunakan SPSS, FKM UI, Depok*
- Choirah , 2020, Efektifitas Pembelajaran Berbasis Daring/ E-Learning Dalam Pandangan Siswa, IAIN Surakarta.
- Dewi1, 2020, JURNAL ILMU PENDIDIKAN, Universitas Kristen Satya Wacana1, Jawa Tengah.
- Dirdjo, 2015, Jurnal Manwhitney dan Wilcoxon, Indonesia.
- Effendy, 2016, *Pengaruh Pemberian Pre-Test dan Post-Test Terhadap Hasil Belajar Mata Diklat, Universitas Sultan Ageng, Department of Electrical Engineering Vocational Education*
- Febtriko, 2017, Pemakaian Mobil Robot Dalam Meningkatkan Perkembangan Kognitif Anak Usia di Taman Kanak-Kanak, Teknik Informatika, Fakultas Teknik, Universitas Abdurrab, Riau, Indonesia.
- Ferdinand, 2006, Metodologi Penelitian Manajemen, Universitas Diponogoro, Semarang.
- Husada, 2011, *Statistika Non Paramaetrik, Mojokerto, Jawa Timur*
- Ilham Efendi, 2020, Jurnal Pendidikan Teknik Elektro, Universtas Negri Padang, Indonesia.

- Kamus Besar Bahasa Indonesia, *Interval*, Diakses pada tanggal 2 Januari 2019 dari <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/interval>
- Kamus Besar Bahasa Indonesia, *Rasio*, Diakses pada tanggal 2 Januari 2019 dari <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/rasio>
- Kusuma 1, Arif Rakhman 2, 2018, Peningkatan Keterampilan Olah Data (SPSS) Pada Mahasiswa DIII Akuntansi Politeknik Harapan Bersama, Tegal, Indonesia.
- Maryatun, 2015, pengaruh penggunaan media program microsoft powerpoint terhadap hasil belajar strategi promosi pemasaran mahasiswa semester 2 program studi pendidikan ekonomi universitas muhammadiyah metro tahun ajaran 2014/2015, Universitas Muhammadiyah Metro.
- Monika¹, Nohe², Sifriyani³, 2013, Analisis *Chi-Square* dan Transformasi Data Ordinal ke Data Interval Menggunakan *Methods Of Succesive Interval* (MSI), Studi Statistika FMIPA Universitas Mulawarman, Samarinda, Indonesia.
- Pangabdian, *Penilaian Pembelajaran Pendidikan Agama Islam (Menurut Standar Penilaian)*
- Parida, Sahono, Sapri, 2019, Pengaruh pembelajaran video tutorial terhadap prestasi belajar, Universitas Bengkulu.
- Pramudito, 2013, pengembangan media pembelajaran video tutorial pada mata pelajaran kompetensi kejuruan standar kompetensi melakukan pekerjaan dengan mesin bubut di smk muhammadiyah 1 playen, Jurusan Pendidikan Teknik Mesin, Universitas Negeri Yogyakarta.
- Rahman, Definisi Nilai/Value, Teknik Industri, Universitas Brawijaya, Malang, Indonesia.
- Ramadan, Mardapi, 2015, Estimasi Kesalahan Baku Pengukuran Soal - Soal UAS Fisika Kelas Xii Sma Di Kabupaten Bima NTB, Universitas Negeri Yogyakarta.
- Rauf. 2019. *Implementasi Wilcoxon signed rank T test untuk mengukur efektifitas kebijakan reward dalam meningkatkan kinerja kerja karyawan di restaurant siap saji, universitas pasundan bandung*
- Sartika, Pengolahan Data Berskala Ordinal, Staf Pengajar UP MKU Politeknik Negeri Bandung, Indonesia.
- Silalahi, 2015, Asas-asas Manajemen, Bandung: Refika Aditama.
- Sugiyono, 2016, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Bandung, Penerbit Alfabeta

Sumedi AS., Drs.,M.Ed.* dan Mustakim, S.Pd.,MM*, 2008, *Teori Nilai, Kabupaten Kuningan.*

Ulum, 2012, *Perbedaan antara score dan nilai.*

Wili Solidayah, Siti Sunendiari, Lisnur Wachidah, 2015, *Uji Modifikasi Peringkat Bertanda Wilcoxon Untuk Masalah Dua Sampel Berpasangan*, Universitas Islam Bandung, Bandung.

