



Prof. Dr. Ir. Azriyenni, ST, M.Eng, IPM, ASEAN Eng

LECTURER & RESEARCHER



+62-8127523610



azriyenni@eng.unri.ac.id

SINTA Score Overall: 1.850

SINTA Score 3Yr: 750

Scopus H-index: 4

Google Scholar H-index: 7

April 1973



Pekanbaru



www.azriyenni.com



SKILLS

Sertifikat Pendidik

Sebagai Dosen Profesional
[No: 11100101701614]

Asesor BKD

Asesor Beban Kerja Dosen
[No: 991110010170161409331]

Asesor Kompetensi Muda Distribusi Tenaga Listrik

Direktorat Jenderal
Ketenagalistrikan (DJK) - ESDM
[No: D06.0.00.D095.10.2022]

Editor in Chief

Acquisitions Editing of Indonesian
Professional Certification
Authority (BNSP)
[No: 58110 2641 0 0003515 2023]

Nonfiction Book Writer

Indonesian Professional
Certification Authority (BNSP)
[No: 58110 2641 0 0004330 2023]

Asesor Kompetensi Madya Distribusi Tenaga Listrik

Direktorat Jenderal
Ketenagalistrikan (DJK) - ESDM
[No: 4119.0.00.D096.05.2023]



Strata 1

Universitas Bung Hatta (Teknik Elektro)

TAHUN 1998



Strata 2

Universiti Teknologi Malaysia (Electrical Engineering)

TAHUN 2008



Strata 3

Universiti Teknologi Malaysia (Electrical Engineering)

TAHUN 2018



PS-PPI

Universitas Riau (Program Insinyur)

TAHUN 2022

WORK EXPERIENCE

2000-2004

Kepala
Laboratorium
Mesin Listrik

2008-2012

Ketua Program Studi
S1 Teknik Elektro

2019-2021

Koordinator
Sentra KI UNRI

2021-sekarang

Wakil Dekan
Bidang
Kemahasiswaan,
Kerjasama &
Alumni FT-UNRI

PROFESIONAL EXPERIENCE



Penulis 65
Artikel Ilmiah



Peneliti DRPM
& DIPA UNRI



Pengabdian
DIPA UNRI



Penulis 18 Buku



Memiliki 31
Kekayaan
Intelektual



Reviewer Jurnal
Nasional
Terakreditasi



Asesor
Ketenagalistrikan



Editor in Chief
International Journal of Electrical
Energy and Power System
(IJEPE)

ACCREDITATION EXPERIENCE

2016 - 2022

TIM AKREDITASI

Sebagai anggota tim akreditasi program studi Teknik elektro S1 dimana membantu menyiapkan data dan menyusun borang akreditasi. Dalam tim ini bertugas untuk merekap data penelitian dosen yang mengajar pada program studi teknik elektro S1, serta merekap seberapa banyak keterlibatan mahasiswa dalam kegiatan penelitian dosen tersebut.

2022 - 2023

TIM LED FAKULTAS TEKNIK

Sebagai pengarah dalam menyusun laporan evaluasi diri UPPS dan PS (yaitu; Teknik Elektro, Teknik Kimia, Teknik Sipil, Teknik Mesin dan Arsitektur) untuk menghasilkan pencapaian standar, kinerja, dan rencana pengembangan UPPS dan PS, serta dan penjaminan mutu UPPS sebagai pelaksana tri dharma perguruan tinggi.