

# Vina N Van Harling

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/3608582/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

25

papers

16

citations

2682572

2

h-index

2272923

4

g-index

25

all docs

25

docs citations

25

times ranked

4

citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Prototype Design of Wireless Electric Energy Transmission System and Distance Electric Recording Record System Using PZEM004T and NRF24L01 Module. Journal of Physics: Conference Series, 2021, 1783, 012074.	0.4	2
2	Radical catcher activities free of methanol fruit leather and pomegranate seeds (<i>punica granatum.</i>) Tj ETQq0 0 0 rgBT /Overlock 10 T	0.4	
3	Wireless electric energy transmission system and its recording system using PZEM004T and NRF24L01 module. Indonesian Journal of Electrical Engineering and Computer Science, 2021, 21, 1372.	0.8	0
4	ANALISIS HUBUNGAN TINGKAT PEMAHAMAN MATERI PERKULIAHAN PENGANTAR ILMU LINGKUNGAN DENGAN MENGGUNAKAN GOOGLE CLASSROOM TERHADAP HASIL BELAJAR MAHASISWA. Jurnal Pendidikan Dan Kewirausahaan, 2021, 8, 155-164.	0.2	0
5	Pengaruh Penggunaan Video Pembelajaran terhadap Kemampuan Berpikir Siswa pada Mata Pelajaran Kimia. Edukatif, 2021, 3, 3332-3338.	0.4	3
6	Study of PLTMH development planning in sasnek village sawiat district, South Sorong Regency West Papua Province. Indonesian Journal of Electrical Engineering and Computer Science, 2020, 18, 678.	0.8	0
7	ANALISIS PERBANDINGAN KECEPATAN DAN HASIL PEMOTONGAN BAJA LUNAK JENIS ST-37 DENGAN MENGGUNAKAN PISAU PAHAT HSS DAN CARIBIDA. Soscied, 2020, 3, 14-19.	0.0	0
8	Pengaruh Variasi Penyetelan Katup Terhadap Putaran Pada Engine Stand Motor Bensin. Jurnal Pendidikan Teknik Mesin Undiksha, 2020, 8, 79.	0.1	0
9	ANALISIS VOLUME AIR TAWAR YANG DIHASILKAN DARI VARIASI JARAK ANTARA LENSA PADA ALAT PENYULINGAN AIR LAUT. Soscied, 2020, 3, 28-34.	0.0	1
10	PENGENDALI LISTRIK AKSES PARALLEL PORT DENGAN PEMROGRAMAN BORLAND DELPHI 7.0. Electro Luceat, 2019, 4, 26-34.	0.1	1
11	STUDI OPTIMALISASI KUALITAS SISTEM CATU DAYA TERINTEGRASI PADA PT. TELKOM STASIUN BUMI SORONG. Electro Luceat, 2019, 4, 35-42.	0.1	0
12	ANALISIS PERLAKUAN AKUNTANSI PENDAPATAN JASA KONSTRUKSI PADA PT. AGRINDO MAKMUR ABADI. Soscied, 2019, 2, 44-51.	0.0	0
13	PENGARUH VARIASI CAMPURAN BAHAN BAKAR SOLAR DAN MINYAK KELAPA SAWIT TERHADAP PUTARAN MOTOR DIESEL TIPE RINO 115PS. Soscied, 2019, 2, 26-34.	0.0	0
14	ANALISIS PECOBAAK KARAKTERISTIK BEBAN NOL GENERATOR INDUKSI 1 FASA. Electro Luceat, 2019, 5, 12-22.	0.1	0
15	The Relationship between the Utilization of Chemical Laboratory Facilities and Chemical Learning Discipline with Achievement of Chemical Learning Students Class XII of SMA Negeri 1 Sorong. Universal Journal of Educational Research, 2019, 7, 1983-1989.	0.2	0
16	AKTIVITAS PENANGKAP RADIKAL BEBAS EKSTRAK METANOL KULIT BUAH DAN BIJI BUAH DELIMA (Punica) Tj ETQq0 0 0 rgBT /Overlock 10 T	0.0	
17	HUBUNGAN ANTARA PEMANFAATAN FASILITAS LABORATORIUM KIMIA DAN KEDISIPLINAN BELAJAR KIMIA DENGAN PRESTASI BELAJAR KIMIA SISWA KELAS XII IPA SMA NEGERI 1 SORONG. Soscied, 2019, 2, 17-28.	0.0	0
18	KUALITAS AIR TANAH BERDASARKAN KANDUNGAN TEMBAGA [Cu(II)], MANGAN [Mn(II)] DAN SENG [Zn(II)] DI DUSUN â€“ DUSUN SEKITAR TEMPAT PEMBUANGAN AKHIR (TPA) SAMPAH NGRONGGO, SALATIGA. Soscied, 2018, 1, 5.	0.0	2

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	PERANCANGAN POROS DAN BEARING PADA MESIN PERAJANG SINGKONG. <i>Soscied</i> , 2018, 1, 42-48.	0.0	1
20	ANALISIS PERBANDINGAN PRODUKSI SAGU SECARA TRADISIONAL DAN MODERN PADA ALAT PARUT SAGU DENGAN MENGGUNAKAN MOTOR PENGERAK LISTRIK. <i>Soscied</i> , 2018, 1, 57-64.	0.0	1
21	PENENTUAN KADAR ASAM ELAGAT EKSTRAK METANOL KULIT BUAH DAN BIJI BUAH DELIMA ( <i>Punica granatum</i> ). <i>Tj ETQq1 1 0784314rg</i>	0.8	0
22	ANALISIS HUBUNGAN MOTIVASI KERJA, KOMPETENSI DOSEN, KEPEMIMPINAN, LINGKUNGAN KERJA DAN KOMITMEN PROFESI TERHADAP KINERJA DOSEN POLITEKNIK KATOLIK SAINT PAUL SORONG. <i>Soscied</i> , 2018, 1, 46-56.	0.0	0
23	PENGARUH OPTIMASI TRANSFORMATOR DAYA TERHADAP PERKEMBANGAN BEBAN FEEDER UNTUK MEMINIMALISASI GANGGUAN DAN DEFISIT BEBAN LISTRIK DI WILAYAH SORONG-PROVINSI PAPUA BARAT. <i>Electro Luceat</i> , 2017, 3, 10-18.	0.1	1
24	PENGARUH VARIASI JUMLAH LENSA TERHADAP VOLUME AIR TAWAR YANG DIHASILKAN DARI ALAT PENYULINGAN AIR LAUT MENGGUNAKAN LENSA CEMBUNG. <i>Jurnal Voering</i> , 2017, 2, 43.	0.0	0
25	STUDI PERENCANAAN PEMBANGUNAN PLTMH DI KAMPUNG SASNEK DISTRIK SAWIAT KABUPATEN SORONG SELATAN PROVINSI PAPUA BARAT. <i>Electro Luceat</i> , 2017, 3, 32.	0.1	3