

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

A. Identitas Diri

1	Nama Lengkap	Yulian Syahputri, S.Si., M.Si
2	Jenis Kelamin	Perempuan
3	Jabatan Fungsional	Tenaga Pengajar
4	NIP/NIK	11115049698
5	NIDN	0410078703
6	Tempat dan Tanggal lahir	Jakarta, 10 Juli 1987
7	E-mail	yulian.syahputri@gmail.com
8	No tlp/Fax/Hp	081381149591
9	Alamat Kantor	FMIPA-UNPAK, Jl. Pakuan P.O.Box 452
10	No tlp/Fax/	(0251) 8375547 / (0251) 8375547
11	Lulusan yang telah dihasilkan	-
12	Matakuliah yang diampu	1. Kimia Koloid & Permukaan 2. Kimia Petroleum dan Biofuel 3. Kinetika Kimia 4. Termodinamika 5. Kimia Anorganik Lanjut 6. Elektroanalisis 7. Kimia Inti dan Radiokimia 8. Geokimia

B. Riwayat Pendidikan

	S-	S-2
Nama Perguruan Tinggi	Universitas Sriwijaya	Universitas Indonesia
Bidang Ilmu	Kim	Kimia Non-Hayati
Tahun masuk-lulus	2005-2010	2012-2014
Judul Skripsi/Thesis/Disertasi	Pengaruh Variasi Temperatur Hidrocracking Terhadap Sifat Fisika Produk Hidrocracking Minyak Jarak Pagar dengan Katalis Mo-	Sintesis Ligan para-di-2-(1-methyl-3-pyridyl-4,5-dihydro-1H-pyrazol-5-yl)benzena dan Aplikasinya sebagai Fluorosensor Ion Logam Cd ²⁺ dan Pb ²⁺
Nama Pembimbing/Promotor	Drs. Ady Mara, M.Si Dra. Desneli, M.Si	Dr. rer. nat. Agustino Zulys

C. Pemakalah Seminar Ilmiah (*Oral Presentation*)

No.	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber*	Jml (Juta Rp.)

D. Riwayat Penelitian (5 tahun terakhir)

No.	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber*	Jml (Juta Rp)
1	2016	Pemanfaatan Limbah Kulit Buah Naga Daging Buah Putih, Merah, dan Super merah Sebagai Sumber Pangan Alternatif	LPM UNPAK	5

E. Publikasi Artikel Ilmiah Dalam Jurnal Dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Judul Artikel Ilmiah	Nama Jurnal	Volume/ Nomor/Tahun
1	Studi Pemanfaatan Mo-ZAA Sebagai Katalis dan Pengaruh Variasi Temperatur <i>Hydrocracking</i> Terhadap Produk <i>Hydrocracking</i> Minyak Jarak Pagar	Jurnal Ekologia Universitas Pakuan	Volume 15 No. 2, Oktober 2015
2	Pengaruh Variasi Temperatur <i>Hydrocracking</i> Terhadap Indeks Bias Produk <i>Hydrocracking</i> Minyak Jarak Pagar dengan Katalis Mo-ZAA	Jurnal Ekologia Universitas Pakuan	Volume 16 No. 2, Oktober 2016

F. Pemakalah Seminar Ilmiah (*Oral Presentation*) Dalam 5 Tahun Terakhir

No	Nama Pertemuan Ilmiah / Seminar	Judul Artikel ilmiah	Waktu dan Tempat

Bogor, Juli 2018

Yulian Syahputri, S.Si., M.Si