



## KONTRAK BEBAN KERJA DOSEN

NAMA : Prismawiryanti, S.Si., M.Si  
NOMOR SERTIFIKAT : 12100102806277  
FAKULTAS : MIPA / Kimia  
PERGURUAN TINGGI : Universitas Tadulako  
SEMESTER : GASAL - 2019/2020

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
REPUBLIK INDONESIA**

**IDENTITAS**

Nama : Prismawiryanti, S.Si., M.Si  
 Nomor Sertifikat : 12100102806277  
 Perguruan Tinggi : Universitas Tadulako  
 Status : DS  
 Alamat PT : Kampus Bumi Tadulako Tondo Palu  
 Jurusan : MIPA / Kimia  
 Program Studi : Kimia  
 Jabatan Fungsional / Gol. : Lektor / III c  
 Tempat - Tgl. Lahir : Solok / 27-4-1975  
 : Kimia FMIPA Universitas Riau  
 : Ilmu Kimia Universitas Gadjah Mada  
 : -  
 Bidang Yang Ditekuni : Kimia  
 No. HP : 081341283511

Kegiatan	Beban Kerja		Masa Pelaksanaan Tugas
	Bukti Penugasan	SKS	

**BIDANG PENDIDIKAN**

Mengajar ) Mata kuliah Kimia Dasar (Kelas FMIPA 6)	SK Mengajar	3	Semester Ganjil 2019/2020
Mengajar Mata kuliah Kimia Koordinasi	SK Mengajar	2	Semester Ganjil 2019/2020
Mengajar Matakuliah Kimia Anorganik Fisik Kelas A	SK Mengajar	2	Semester Ganjil 2019/2020
Mengajar Matakuliah Kimia Anorganik Fisik Kelas B	SK Mengajar	2	Semester Ganjil 2019/2020
Mengajar Matakuliah Ikatan Kimia Kelas A	SK Mengajar	2	Semester Ganjil 2019/2020
Mengajar Matakuliah Ikatan Kimia Kelas B	SK Mengajar	2	Semester Ganjil 2019/2020
Mengajar Matakuliah Toksikologi	SK Mengajar	3	Semester Ganjil 2019/2020
Mengajar Mata kuliah Kimia Lingkungan	SK Mengajar	3	Semester Ganjil 2019/2020

**BIDANG PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN ILMU**

Adsorpsi Logam Pb dan Cu dari Pelumas Bekas Menggunakan Blending Selulosa Asetat Kitosan dipublikasikan di Jurnal KOVALEN, 5 (2) : 221-231	Naskah Jurnal	3	Semester Ganjil 2019/2020
--	---------------	---	---------------------------

**ANG PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

Pelatihan Pembuatan Nugget Ikan-Tahu Surat Tugas Dekan 1 1 kali

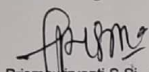
**UNJANG TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI**

Menjadi Kepala Laboratorium Kimia Fisik/Anorganik SK Rektor 1 4 Tahun

Pengelola Jurnal KOVALEN SK Rektor 1 4 Tahun

Palu, 13 Januari 2020

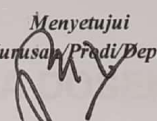
**Dosen Yang Membuat**



Prisma Wiryanti, S.Si., M.Si

12100102806277

*Menyetujui*  
*Ketua Jurusan/Prodi/Departemen*



Dr. Ruslan S.Si., M.Si

LAPORAN KINERJA

NAMA : Prisma Wiryanti S.Si., M.Si  
NOMOR SERBUKAT : 12100102806277  
FAKULTAS : Kimia  
PENGUNJUNG TINGKAT : Universitas Tadulako  
SEMESTER/TAHUN LAPORAN : CASAL - 2019/2020

DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
REPUBLIK INDONESIA



## LAPORAN KINERJA DOSEN

NAMA : Prismawiryanti, S.Si., M.Si  
NOMOR SERTIFIKAT : 12100102806277  
FAKULTAS : MIPA / Kimia  
PERGURUAN TINGGI : Universitas Tadulako  
SEMESTER/TAHUN LAPORAN : GASAL - 2019/2020

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
REPUBLIK INDONESIA**

**IDENTITAS**

Nama : Prismawiryanti, S.Si., M.Si  
 Sertifikat : 12100102806277  
 Jurusan Tinggi : Universitas Tadulako  
 Jenis : DS  
 Alamat PT : Kampus Bumi Tadulako Tondo Palu  
 Jurusan : MIPA / Kimia  
 Program Studi : Kimia  
 Fungsional / Gol. : Lektor / III c  
 Tempat - Tgl. Lahir : Solok / 27-4-1975  
 : Kimia FMIPA Universitas Riau  
 : Ilmu Kimia Universitas Gadjah Mada  
 : -  
 Yang ditekuni : Kimia  
 NIP : 081341283511

Kegiatan	Beban Kerja		Masa Pelaksanaan Tugas	Kinerja		Penilaian/ Rekomendasi Asesor
	Bukti Penugasan	SKS		Bukti Kinerja	Capaian % SKS	
<b>ANG PENDIDIKAN</b>						
Mengajar Mata kuliah Kimia Dasar (Kelas FMIPA 6)	SK Mengajar	3	Semester Ganjil 2019/2020	DPNA	50 1.5	SELESAI
Mengajar Mata kuliah Kimia Koordinasi	SK Mengajar	2	Semester Ganjil 2019/2020	DPNA	50 1	SELESAI
Mengajar Matakuliah Kimia Anorganik Fisik Kelas A	SK Mengajar	2	Semester Ganjil 2019/2020	DPNA	50 1	SELESAI
Mengajar Matakuliah Kimia Anorganik Fisik Kelas B	SK Mengajar	2	Semester Ganjil 2019/2020	DPNA	50 1	SELESAI
Mengajar Matakuliah Ikatan Kimia Kelas A	SK Mengajar	2	Semester Ganjil 2019/2020	DPNA	50 1	SELESAI
Mengajar Matakuliah Ikatan Kimia Kelas B	SK Mengajar	2	Semester Ganjil 2019/2020	DPNA	50 1	SELESAI
Mengajar Matakuliah Toksikologi	SK Mengajar	3	Semester Ganjil 2019/2020	DPNA	50 1.5	SELESAI
Mengajar Mata kuliah Kimia Lingkungan	SK Mengajar	3	Semester Ganjil 2019/2020	DPNA	31.3 0.94	SELESAI
<b>ANG PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN ILMU</b>						
Adsorpsi Logam Pb dan Cu dari Pelumas Bekas Menggunakan Blending Selulosa Asetat Kitosan dipublikasikan di Jurnal KOVALEN, 5 (2) : 221-231	Naskah Jurnal	3	Semester Ganjil 2019/2020	Naskah jurnal	100 3	SELESAI

**PROGRAM PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

Latihan Pembuatan Nugget Ikan-Tahu	Surat Tugas Dekan	1	1 kali	Sertifikat	100	1	SELESAI
<b>PROFESSOR DR. H. H. H. TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI</b>							
Menjadi Kepala Laboratorium Kimia Fisik/Anorganik	SK Rektor	1	4 Tahun	SK Rektor	100	1	LANJUTKAN
Mengelola Jurnal KOVALEN	SK Rektor	1	4 Tahun	SK Rektor	100	1	LANJUTKAN

**PERNYATAAN DOSEN**

*Dosen yang membuat laporan kinerja ini menyatakan bahwa semua aktivitas dan bukti pendukungnya adalah benar-benar saya dan saya sanggup menerima sanksi apapun termasuk penghentian tunjangan dan mengembalikan yang sudah diterima apabila pernyataan ini dikemudian hari terbukti tidak benar*

Palu, 13 Januari 2020

**Dosen Yang Membuat**

Prisma Yanti, S.Si., M.Si  
12100102806277

**PERNYATAAN ASESOR**

*Saya sudah memeriksa kebenaran dokumen yang ditunjukkan dan bisa menyetujui laporan evaluasi ini*

**Asesor I**

**Asesor II**

Drs. Husain Sosidi, M.Si  
990810280812801151

Lufsy Mahmudin, S.Si., Msi  
9909110280920401154