

LEMBAR PERSETUJUAN

Karya Tulis Ilmiah tentang Keras Otak Alty-Nutrisida (NDA, P03001401342)

telah diperiksa dan disetujui untuk dipublikasikan.

Pekalongan, 03 Mei 2021

Pembimbing Utama

Dr. Huma, S.Kg, M.Kes
NIP.19670519955011008

FAKULTAS FARMASI PEKALONGAN

di bawah ini terdapat nama-nama

siswa/i yang akan mengikuti

ujian akhir semester II tahun 2020/2021

di kelas Farmasi II (1) dan Farmasi II (2)

adalah sebagai berikut:

1. Nama: ...

2. Nama: ...

3. Nama: ...

4. Nama: ...

5. Nama: ...

PEKALONGAN, 03 Mei 2021



Dr. Huma, S.Kg, M.Kes
NIP.19670519955011008

Rektor

1. Pembimbing

Dr. Huma, S.Kg, M.Kes
NIP.19670519955011008

2. Pembimbing

Dr. Huma, S.Kg, M.Kes
NIP.19670519955011008

LEMBAR PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah oleh Alvin Nurhuda - NIM 2018010010001
Mata Kuliah: Bahasa Inggris (Sesuai dengan jadwal) 04 Juni 2020

Karya Dosen

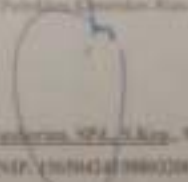
H. Ramon, S.Pd., M.Pd.
NIP. 19630401198002004

Pengaji 1

Dr. H. Jannah, Ph.D., S.Pd., M.Pd.
NIP. 19710801197802001

Pengaji 2

H. Mulyati, S.Pd., S.Kep., M. Humas
NIP. 19621124198002001

Magang
Kantor Bahasa Kabupaten
Pondokjaya, Kabupaten Riau

H. Rendiwan, S.Pd., S.Kep., M.Kes
NIP. 19750401198002001

REVISI KARYA TULIS ILMIAH

nama mahasiswa: ALVIN NURHUDA
judul: PERSEPSI MASYARAKAT
MATA KULIAH: BAHASA INGGRIS (Sesuai dengan jadwal)

No.	Revisi/paragraf	Uraian
1	1.1	Alvin Nurhuda ¹ Jannah ² Jannah ³ Laski
2	1.2	Alvin Nurhuda ¹ Jannah ² Jannah ³
3	1.3	Alvin Nurhuda ¹ Jannah ² Laski

Revisi oleh dosen/pengaji:
1. Jannah, Ph.D., S.Pd., M.Pd.
2. Mulyati, S.Pd., S.Kep., M. Humas
Mata Kuliah: Bahasa Inggris (Sesuai dengan jadwal) 04 Juni 2020
Masa: 18.00-19.00
Mata Kuliah: Bahasa Inggris (Sesuai dengan jadwal) 04 Juni 2020
Mata Kuliah: Bahasa Inggris (Sesuai dengan jadwal) 04 Juni 2020

Magang
Kantor Bahasa Kabupaten
Pondokjaya, Kabupaten Riau

Alvin Nurhuda, S.Pd., S.Kep., M.Kes
NIP. 19980401198002001

FORMULIR
KESEDIAAN PEMBIYING

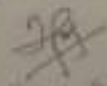
Yang bersedia biayakan di bawah ini:

1. Nama: Wahid, Sp. Man
2. NIP: 90120010101010
3. Tempat/tanggal lahir: _____
4. Jabatan: SEKRET
5. Asal institusi: _____
6. Pendidikan terakhir: SA
7. Nomor telepon:
a) Alamat rumah: _____
b) Telepon: 0812-7101-4111
c) Alamat kantor: REKREASI KEMERDEKAAN PAJ
d) Telepon kantor: _____

Mengatakan (bersumpah) bersedia menanggung biaya mahasiswa:
Nama: JULI NURHADI
NIM: 20010101010101
Dengan judul: Analisis Ketersediaan Air Bersih dengan Metode SWOT (Strength, Weakness, Opportunity, dan Threat) pada Wilayah Perkotaan

* Lembar yang tidak diisi:

Pekalongan, 10 April 2021


Wahid, Sp. Man
Sekretaris PAJ

FORMULIR
KESEDIAAN PEMBIYING


Yang bersedia biayakan di bawah ini:

1. Nama: Wahid, Sp. Man
2. NIP: 90120010101010
3. Tempat/tanggal lahir: SA/SA
4. Jabatan: SEKRET (PAJ)
5. Asal institusi: REKREASI KEMERDEKAAN PAJ
6. Pendidikan terakhir: SA
7. Nomor telepon:
a) Alamat rumah: _____
b) Telepon: 0812-7101-4111
c) Alamat kantor: REKREASI KEMERDEKAAN PAJ
d) Telepon kantor: _____

Mengatakan (bersumpah) bersedia menanggung biaya mahasiswa:
Nama: JULI NURHADI
NIM: 20010101010101
Dengan judul: Analisis Ketersediaan Air Bersih dengan Metode SWOT (Strength, Weakness, Opportunity, dan Threat) pada Wilayah Perkotaan

* Lembar yang tidak diisi:

Pekalongan, 10 April 2021


Wahid, Sp. Man
REKREASI KEMERDEKAAN PAJ

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa: ARIYU PURNAMA
 NIM: 20010101010101
 Nama Dosen/Pembimbing: Dr. Herman, S.Pd., M.Pd.

NO	TANGGAL	MATERI DISKUSI	SARAN	TANDA TANGAN
1.	14 Maret 2021	Kelembaban Tanah	1. Bagaimana pengaruh kelembaban tanah terhadap pertumbuhan tanaman?	[Signature]
2.	15 Maret 2021	Struktur Tanah	1. Bagaimana pengaruh struktur tanah terhadap pertumbuhan tanaman?	[Signature]
3.	16 Maret 2021	Perkolasi Air	1. Bagaimana pengaruh perkolasi air terhadap pertumbuhan tanaman?	[Signature]
4.	17 Maret 2021	Capaian 100% = 100%	1. Bagaimana pengaruh capaian 100% terhadap pertumbuhan tanaman?	[Signature]
5.	18 Maret 2021	Persebaran Komunitas Tumbuhan	1. Bagaimana pengaruh persebaran komunitas tumbuhan terhadap pertumbuhan tanaman?	[Signature]
6.	19 Maret 2021	Salinitas Tanah	1. Bagaimana pengaruh salinitas tanah terhadap pertumbuhan tanaman?	[Signature]

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa: ARIYU PURNAMA
 NIM: 20010101010101
 Nama Dosen/Pembimbing: Dr. Herman, S.Pd., M.Pd.

NO	TANGGAL	MATERI DISKUSI	SARAN	TANDA TANGAN
1.	20 Maret 2021	Salinitas Tanah	1. Bagaimana pengaruh salinitas tanah terhadap pertumbuhan tanaman?	[Signature]
2.	21 Maret 2021	Persebaran Komunitas Tumbuhan	1. Bagaimana pengaruh persebaran komunitas tumbuhan terhadap pertumbuhan tanaman?	[Signature]
3.	22 Maret 2021	Kelembaban Tanah	1. Bagaimana pengaruh kelembaban tanah terhadap pertumbuhan tanaman?	[Signature]
4.	23 Maret 2021	Struktur Tanah	1. Bagaimana pengaruh struktur tanah terhadap pertumbuhan tanaman?	[Signature]
5.	24 Maret 2021	Perkolasi Air	1. Bagaimana pengaruh perkolasi air terhadap pertumbuhan tanaman?	[Signature]
6.	25 Maret 2021	Capaian 100% = 100%	1. Bagaimana pengaruh capaian 100% terhadap pertumbuhan tanaman?	[Signature]

LEMBAR KERJA

Nama: Alif Nurhuda
 No: 02100010102

NO	URUT MATERI	REVISI/POHOK
1	Sub 2	Struktur benda 1) benda (x-1)
2	Sub 1	Mengapa 1 x 1
3	Sub 1 benda	Struktur benda
4	Sub 1 benda	benda "struktur" A dan benda "struktur"
5	Sub 1	A dan benda

Revisi: $1/1 - 1/2$

Revisi: $1/1 - 1/2$

~~Revisi: $1/1 - 1/2$~~
~~Struktur benda~~
~~Alif Nurhuda~~

~~Revisi: $1/1 - 1/2$~~
~~Struktur benda~~
~~Alif Nurhuda~~

LEMBAR KERJA

Nama: Alif Nurhuda
 No: 02100010102

NO	URUT MATERI	REVISI/POHOK
1	1-2	Struktur benda 1) benda (x-1) dan benda

Revisi: _____

Revisi: _____

~~Revisi: _____~~
~~Struktur benda~~
~~Alif Nurhuda~~

~~Revisi: _____~~
~~Struktur benda~~
~~Alif Nurhuda~~

WATER QUALITY SCHOOL

NO.	PERKILAHAN	NILAI NORMAL
1	PH Air Bersih	7 mg/l - 7.7 mg/l
2	Waktu Hujan	7 mg/l - 8.7 mg/l
3	PH Air Bersih - 45 Day	7 mg/l - 8.7 mg/l
4	Waktu Hujan - 45 Day	7 mg/l - 8 mg/l