

## Foto Dokumen Uji Produk Elearning dan mobile learning ke sekolah-sekolah mitra

1. Gambar 1, 2, 3 & 4. Kunjungan ke SMA N 3, bertemu Kepala Sekolah dan menyepakati waktu untuk pelaksanaan Bimbingan Teknis dan Uji coba Produk E-learning dan mobile Learning bersama guru-guru dan kepala sekolah mitra yang lain.



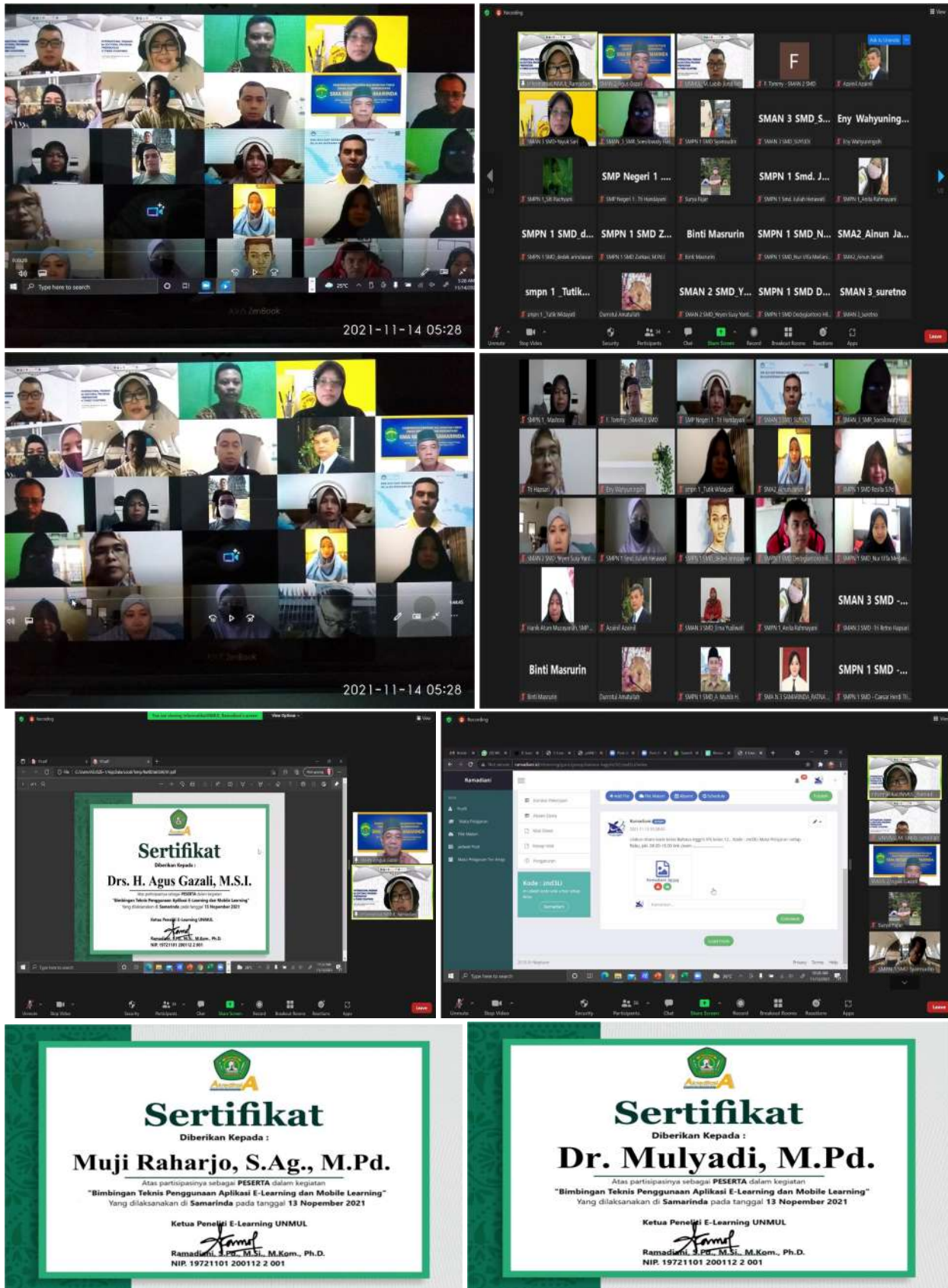
II. Gambar 5, 6, 7 & 8. Kunjungan ke SMA N 2, bertemu Kepala Sekolah dan menyepakati waktu untuk pelaksanaan Bimbingan Teknis dan Uji coba Produk E-learning dan mobile Learning.



III. Gambar 5, 6, 7 & 8. Kunjungan ke SMP N 1, bertemu Kepala Sekolah dan menyepakati waktu untuk pelaksanaan Bimbingan Teknis dan Uji coba Produk E-learning dan mobile Learning



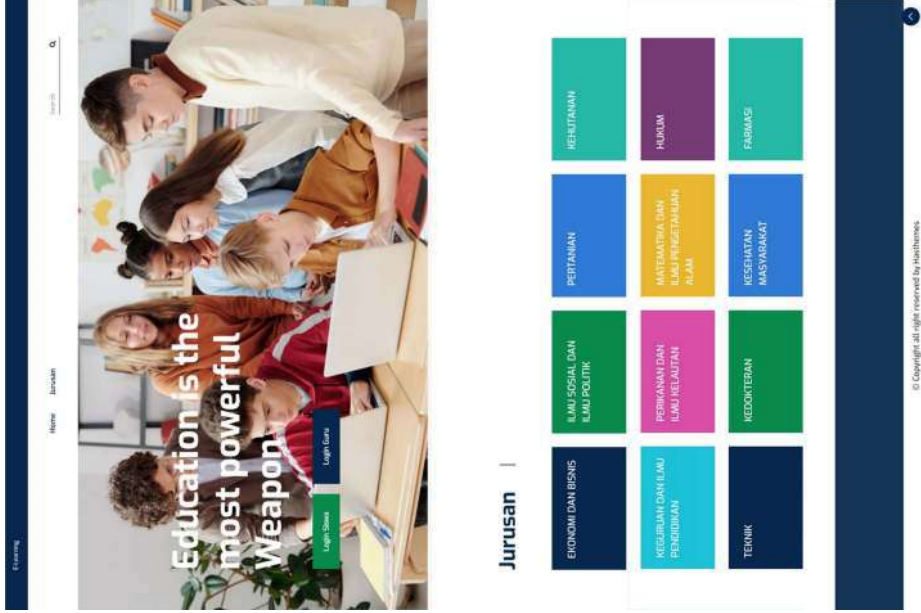
IV. Kegiatan Uji Coba Produk E-Learning dan Bimbingan Teknis penggunaan E-Learning dan Mobile Learning yang kedua, bersama sekolah-sekolah mitra penelitian di Samarinda





### Tampilan Awal E-Learning

Sebelum login, Tampilan awal login seperti ini. Login dengan identitas masing-masing. Jika siswa pilih login siswa sedangkan guru pilih login guru.



Tampilan Login pada website admin E-Learning

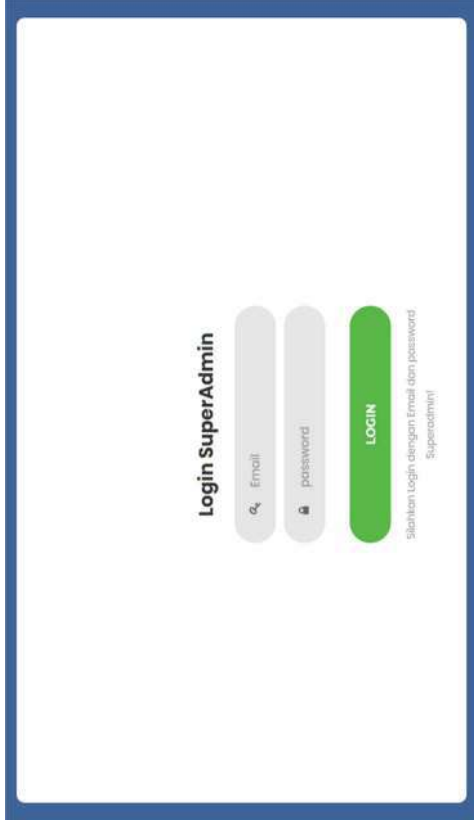
### Tampilan dan Fungsi Admin

#### A. Login Admin

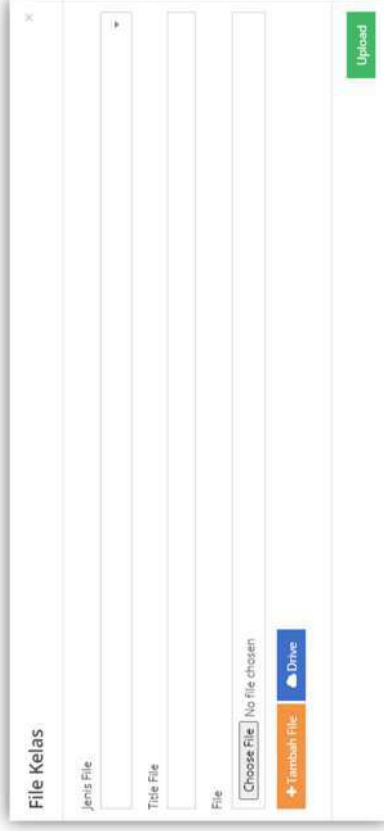
Sebelum bisa melakukan login, admin terlebih dahulu login untuk pengisian Email dan Password dengan membuka link <http://e-learning.greennusa.co.id/superadmin/login> dengan mengisi form yang disediakan.

Email : admin@admin.com

Password : elearning4949



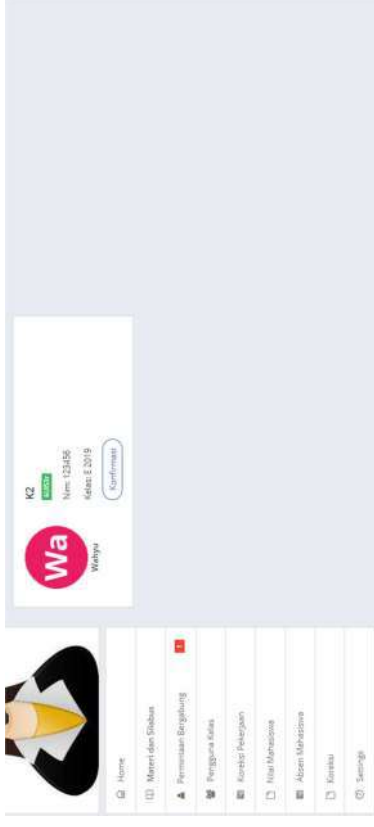
Tampilan Login pada website admin E-Learning



Tampilan Tambah Materi Dan Silabus pada website Dosen E-Learning

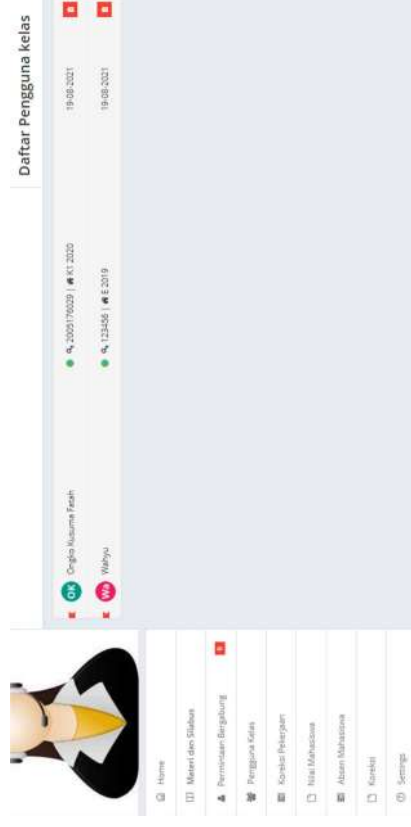
**Kelas >> Permintaan bergabung**

Digunakan Ketika kelasnya bersifat private.



Tampilan Permintaan Bergabung pada website Dosen E-Learning

**Kelas >> Pengguna Kelas**



Tampilan Pengguna Kelas pada website Dosen E-Learning

**Kelas >> Koreksi Pengerjaan**

Untuk melihat tugas mahasiswa yang ingin di beri nilai klik tombol ( ) lalu klik Detail dan akan muncul hasil jawaban yang telah dikirim oleh mahasiswa.

**Nilai Siswa**

Nilai Ujian/Proyek Akhir Semester, Pratikum, Tugas, Efektif.

No	Title	Jumlah Siswa	Session	Type
1	Tugas C++ (Tugas 30 %)	1	Open	Tugas

**Afektif** \*anda memiliki hak 10% dalam penilaian afektif ini

No	Nama	Nim	Kelas	Action
1	Wahyu	123456	Teknik Informatika Multimedia, E 2019	5

Nilai Ujian/Proyek Akhir Semester, Pratikum, Tugas, Efektif.

No	Title	Jumlah Siswa	Session	Type
1	Tugas C++ (Tugas 30 %)	1	Open	Tugas

Wahyu

● NILAI: 0 (TUGAS \*memerlukan input dari dosen yang bersangkutan)

Wahyu

1. SS Code

jawaban

wahyu, 123456

Input Point

Point: 0 Maksimum: 100

Solusi

Tampilan Hasil Jawaban mahasiswa

Kelas >> Nilai Mahasiswa

Klik detail jika ingin melihat detail nilai Mahasiswa.

Nilai Siswa

Rekap Nilai Mahasiswa

No	Siswa	Nim	Nilai	Grade	Action
1	Onge's Kusuma Feah	2020176209	83.60	A	Detail
2	Wahyu	123456	51.00	D	Detail

Showing 1 to 2 of 2 entries

Tampilan Nilai Mahasiswa pada website Dosen E-Learning

Detail Nilai

Exercise	Percent	Nilai Real	Nilai Real/Percent
Pratikum	10 %	• Rindi Puji Meidina (praktek = 80 )	8
Tugas	30 %	• Rindi Puji Meidina (Tugas Individu = 85 )	25.5
Ujian/Proyek Akhir Semester	50 %	• Rindi Puji Meidina (Quiz-2021-08-19 14:46:25 = 100 )	50
Afektif	10%	1	0.1
Point: Jumlah Tugas / Total Point			83.6

Close

Tampilan Detail Nilai

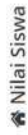
Kelas >> Absen Mahasiswa

Klik detail jika ingin melihat detail Absen Mahasiswa.

No	Nama	NIS	Jumlah Absen	Action
1	Ongko Kusuma Fatah	2005176020	0 dari 2 Pertemuan	Detail
2	Wahyu	123456	1 dari 2 Pertemuan	Detail
3	Kusuma	19915014	1 dari 2 Pertemuan	Detail

Tampilan Absen Mahasiswa pada website Dosen E-Learning

### Kelas >> Koreksi



### Nilai Ujian/Proyek Akhir Semester, Pratikum, Tugas, Efektif,

Perlu diingat bahwa hasil rata-rata pada tabel ini tidak mengesampingkan hasil tes secara pribadi dan hanya menggunakan sistem rata-rata dari mata kuliah dan hasil ujian tugas. Untuk hasil akhir siswa dapat

No	Siswa	Tugas Individu	Praktik	Quiz-2021-08-19 14:40:25	Quiz-2021-08-19 14:52:06	Afektif	Rata-Rata
1	Ongko Kusuma Fatah	85 Baik	80 Baik	100 Sangat Baik	100 Sangat Baik	1	53.2
2	Wahyu	100 Sangat Baik	100 Sangat Baik	100 Sangat Baik	100 Sangat Baik	10	22
3	Kusuma	98 Sangat Baik	100 Sangat Baik	100 Sangat Baik	100 Sangat Baik	10	21.6

Tampilan Koreksi pada website Dosen E-Learning

### D. Cloud

Menu Tampilan Cloud merupakan Penyimpanan file yang berguna untuk menyimpan hasil file yang telah di unggah oleh Dosen.

Klik **Cloud**, Anda akan langsung ditampilkan Data Cloud . Jika ingin menambahkan data Klik **tambah**, lalu isi dan jika sudah klik **Simpan**.

No	Nama File	Ekstensi	Ukuran	Aksi
1	2021-08-19 14:52:06_MKULI_200414200102.pdf	pdf	1.00 KB	+
2	2021-08-19 14:52:06_jurnal_karya yang telah saya tulis.docx	docx	11 KB	+
3	2021-08-19 14:52:06_jurnal_karya yang telah saya tulis.docx	docx	9 KB	+
4	2021-08-19 14:52:06_jurnal_karya yang telah saya tulis.docx	docx	9 KB	+
5	2021-08-19 14:52:06_jurnal_karya yang telah saya tulis.docx	docx	9 KB	+

### Tambah File

Ongko Kusuma Fatah Telah mengumpulkan tugas "Tugas Individu" pada kelas K1  
1 hour ago | **tandai terbaca**

Ongko Kusuma Fatah Telah mengumpulkan tugas "Tugas Individu" pada kelas K1  
1 hour ago | **tandai terbaca**

Ongko Kusuma Fatah mengomentari sebuah post anda pada kelas K1  
1 hour ago | **tandai terbaca**

File

No file chosen

Tampilan tambah manual cloud pada web dosen E-Learning





# Assessment

Questions **Responses** 186

Total points: 0

## 186 responses



Accepting responses

Summary

Question

Individual

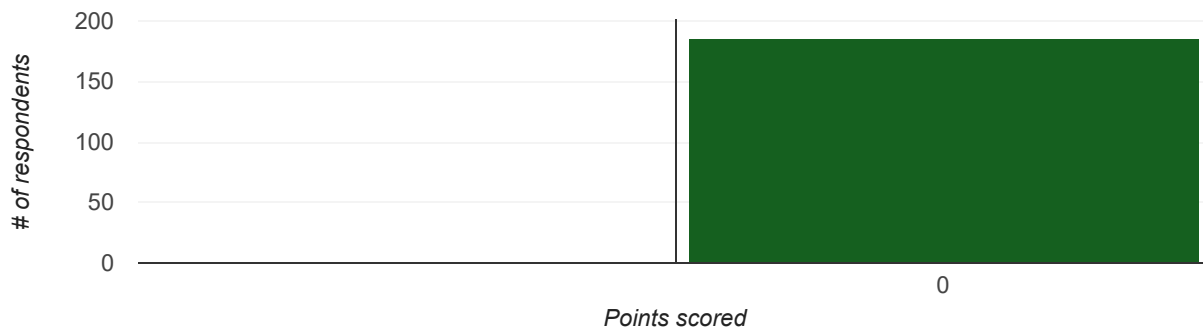
## Insights

**Average**  
0 / 0 points

**Median**  
0 / 0 points

**Range**  
0 - 0 points

Total points distribution



## Scores

Release scores

Email

mimi\_ugm04@yahoo.com

Score / 0

0

Email	Score / 0
mimi_ugm04@yahoo.com (1)	0
rizkypramudyacj@student.unmul.ac.id	0
asfarrosxxvi@gmail.com	0
alfadhil12@gmail.com	0
afadilah358@gmail.com	0
asyafakhana@gmail.com	0

## Name

186 responses

VIVI JUNITA KURNIA

Muhammad Yuand Adi Pratama

Luqmanul Hakim Al Fadhil

Rita Nur Khalifah

Zulvika anisa arham

Diki Darmawan

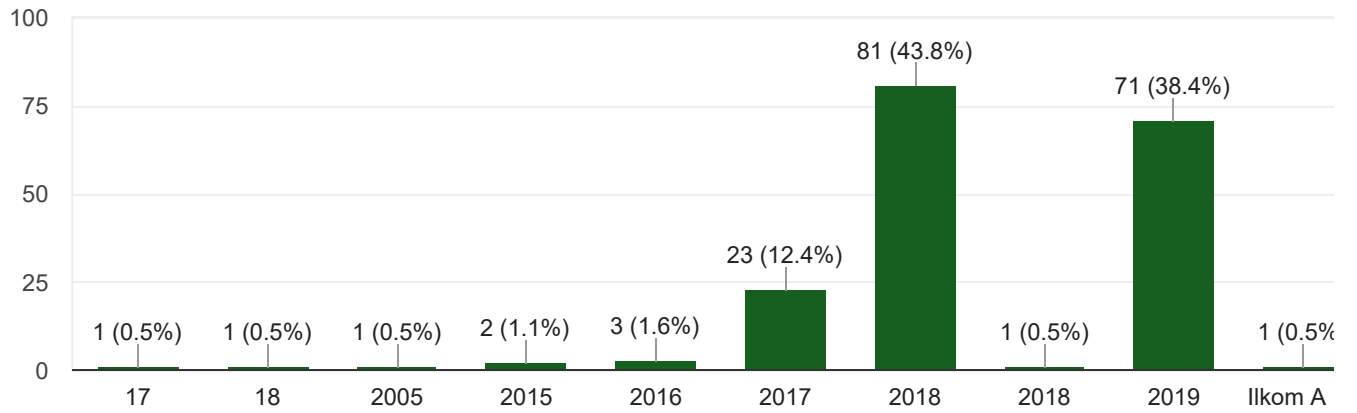
Taufik Kurniawan Ishak

Syarifah qaimah

Dea Nadina Rizkitalia Arianto

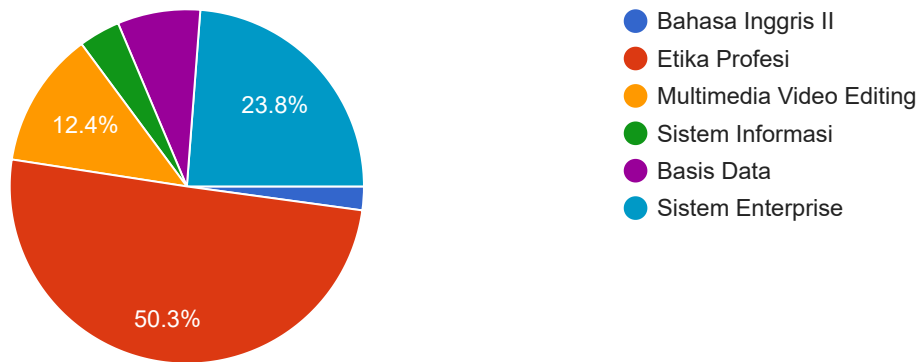
### Mahasiswa Angkatan

185 responses



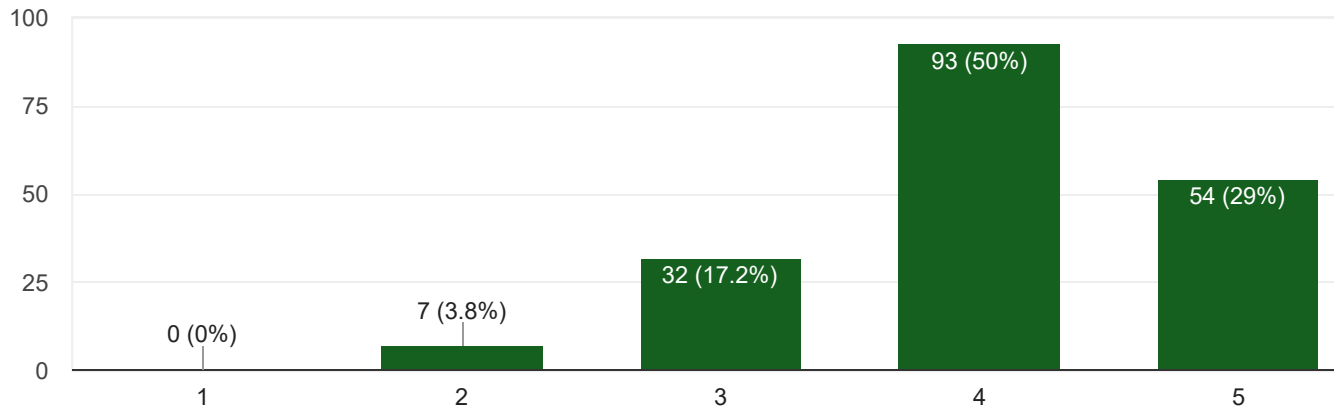
### Mengikuti Mata Kuliah

185 responses



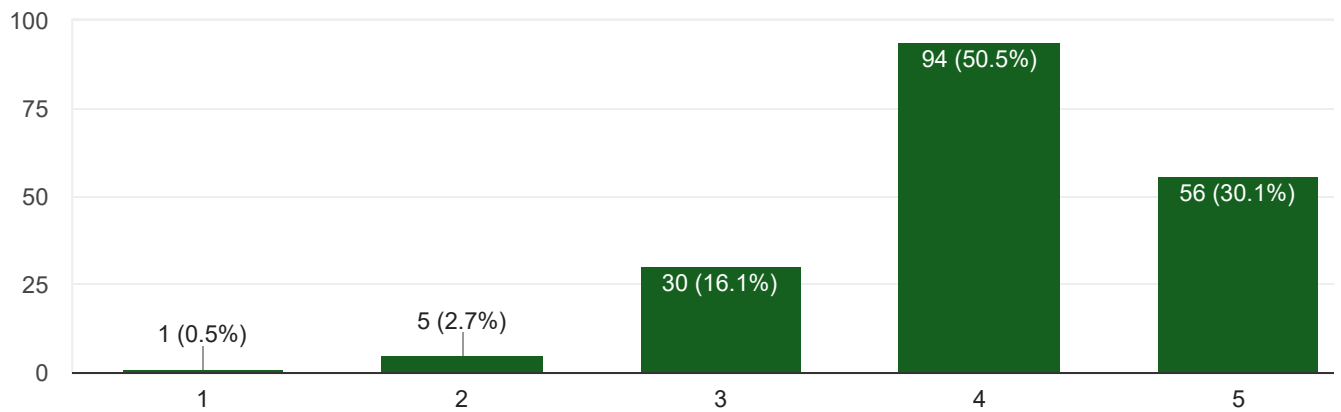
### Kesiapan Mahasiswa Belajar melalui Daring.

186 responses



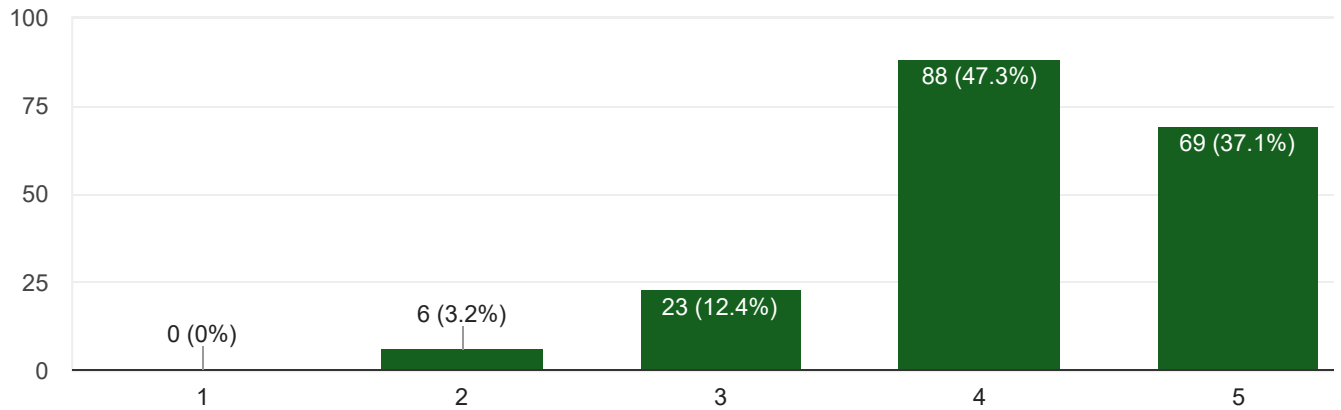
### Kesiapan Materi Belajar dan link-link materi yang diberikan melalui Daring.

186 responses



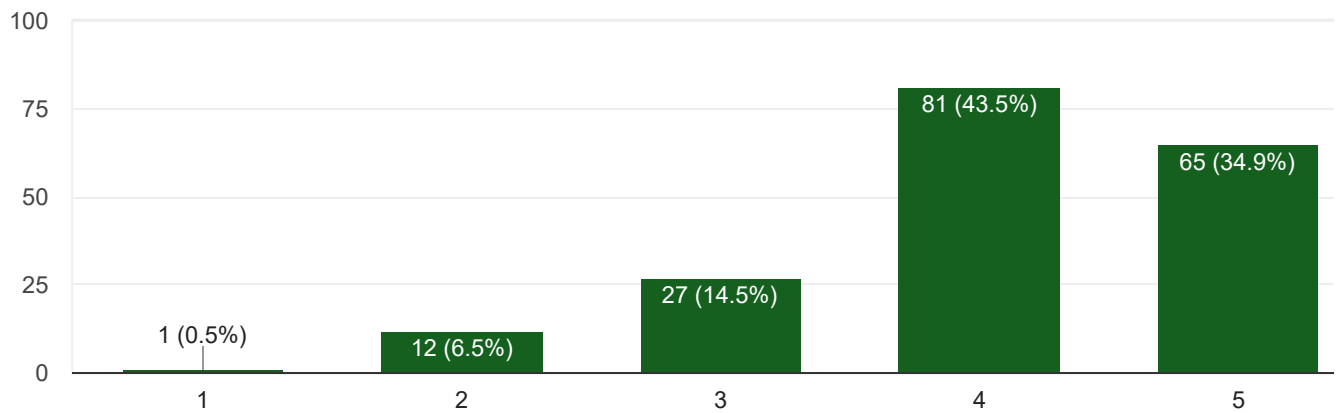
### Kesiapan Dosen Mengajar melalui Daring.

186 responses



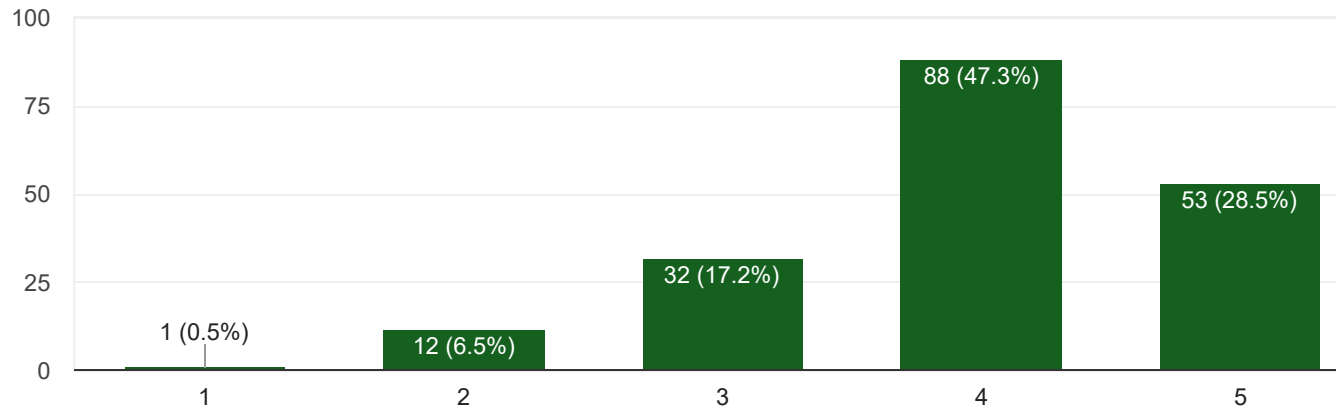
### Kesiapan Fasilitas Pendukung Pembelajaran melalui Daring (MOLS, Internet, Sosmed, WA grup, zoom). <https://mols.unmul.ac.id/>

186 responses



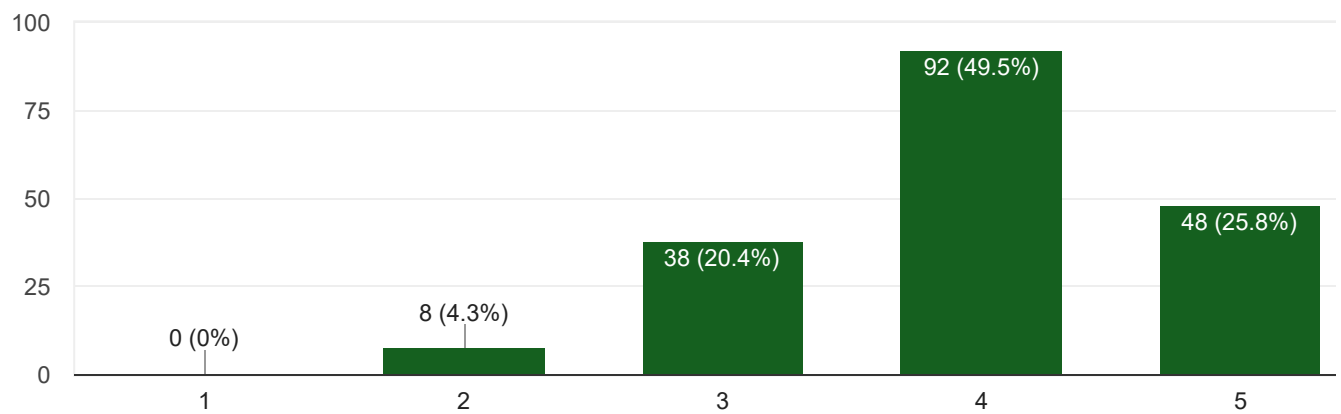
### Kesiapan pelaksanaan Ujian, Presentasi dan Diskusi melalui Daring.

186 responses



### Tingkat Kesiapan secara umum terhadap Pembelajaran Daring yang telah dilaksanakan.

186 responses



Apa kelebihan dan kekurangan pembelajaran Daring menurut Anda, silakan memberikan saran?

186 responses

-

hanya kekurangan dimols ketika absen atau ada tugas tidak ada notif dan kadang ngedown jadi mahasiswa banyak yg susah buat absen atau mau meliat tugas

Terkendala apabila jaringan buruk atau mati lampu

Kelebihan : pelaksanaan kuliahnya bisa dari rumah

Kekurangan : kuota internet lumayan boros, jaringan juga berpengaruh, kalau jaringan jelek susah untuk login ke Zoom dll.

Kelebihannya lebih praktis dan gk ribet dalam segala aspek

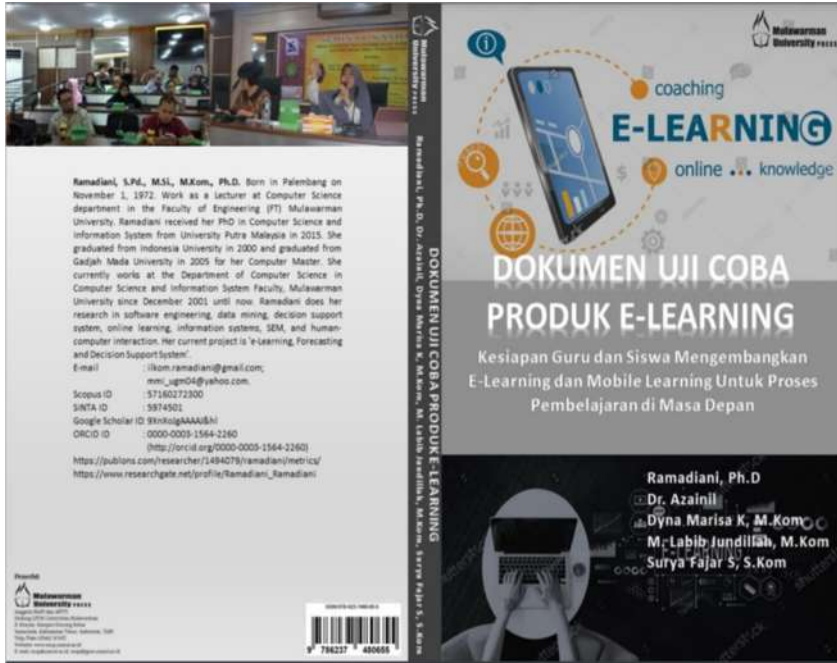
Kurangnya msalah jaringan

Kelebihannya adalah daring begitu berguna di masa pandemi ini namun akan sangat merugikan saat jaringan di daerah terpencil gangguan atau mati listrik

1. COVER BUKU:

DOKUMEN UJI COBA PRODUK E-LEARNING : Kesiapan Guru dan Siswa Mengembangkan E-Learning dan Mobile Learning Untuk Proses Pembelajaran di Masa Depan. ISBN: 978-623-7480-65-5. Jumlah halaman XIV+73 hal.

<https://repository.unmul.ac.id/handle/123456789/6431>



**DOKUMEN UJI COBA PRODUK E-LEARNING**  
Kesiapan Guru dan Siswa Mengembangkan E-Learning dan Mobile Learning Untuk Proses Pembelajaran di Masa Depan

Ramadani, Ph.D  
Dr. Azainil, M.Si  
Dyna Marisa K, M.Kom  
M. Labib Jundillah, M.Kom  
Surya Fajar S, S.Kom

Desain Cover dan Tata Letak:  
Tim MUP

Ukuran:  
xiv+73 hlm, Uk: 16 x 24 cm

ISBN:  
978-623-7480-65-5

Cetakan Pertama:  
April 2021

Hak Cipta 2021, Pada Penulis

Isi diluar tanggung jawab percetakan

Copyright © 2021 by MULAWARMAN UNIVERSITY PRESS  
All Right Reserved

Hak cipta dilindungi undang-undang  
Dilarang keras menyalin, mengutip, atau  
memperbanyak sebagian atau seluruh isi buku ini  
tanpa izin tertulis dari Penerbit.

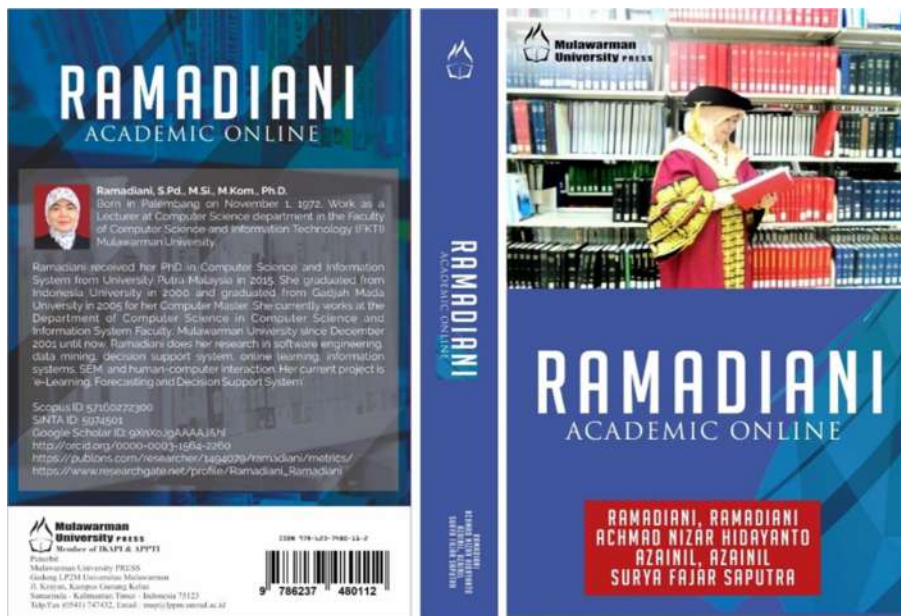
**PENERBIT MULAWARMAN UNIVERSITY PRESS**

Anggota IKAPI dan APPTI  
Gedung LP2M Universitas Mulawarman  
Jl. Krayan, Kampus Gunung Kelua,  
Samarinda, Kalimantan Timur, Indonesia, 75119.  
Telp/Faks: (0541) 747432  
Website: www.unmul.ac.id  
E-mail: mup@unmul.ac.id, mup@lppn.unmul.ac.id

2. COVER BUKU:

Ramadani Academic Online. ISBN : 978-602-6834-11-2 jumlah halaman 45 halaman

<https://repository.unmul.ac.id/bitstream/handle/123456789/3470/BUKU%20FIX.pdf?sequence=1>



**RAMADIANI**  
ACADEMIC ONLINE

Penulis : Ramadani  
Achmad Nizar Hidayanto  
Azainil, Azainil  
Surya Fajar Saputra  
Editor & Cover Design : Andi Hafiz Khantz

ISBN : 978-602-6834-11-2 © 2019, Mulawarman University Press

Edisi : Agustus 2019

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang Dilarang memperbanyak atau memindahkan sebagian atau seluruh isi buku ini dalam bentuk apapun tanpa izin tertulis dari penerbit

Isi diluar tanggung jawab percetakan.

Ramadani, 2019. Ramadani Academic Online.  
Mulawarman University Press, Samarinda

Mulawarman University Press  
Member of ISAF & APPTI

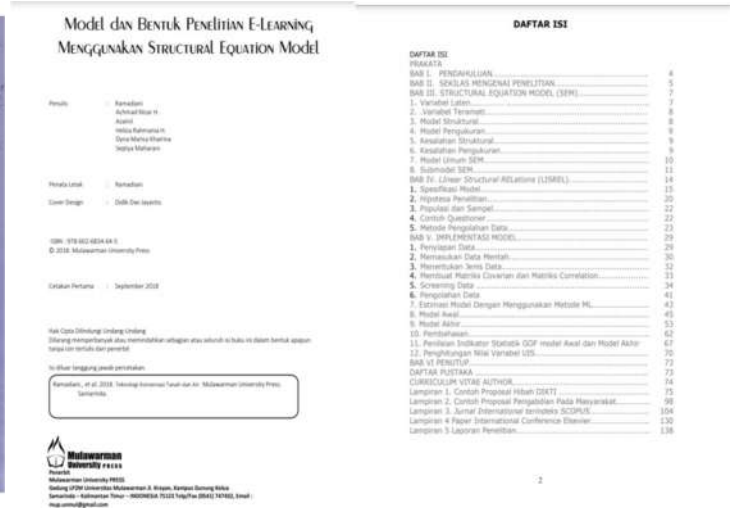
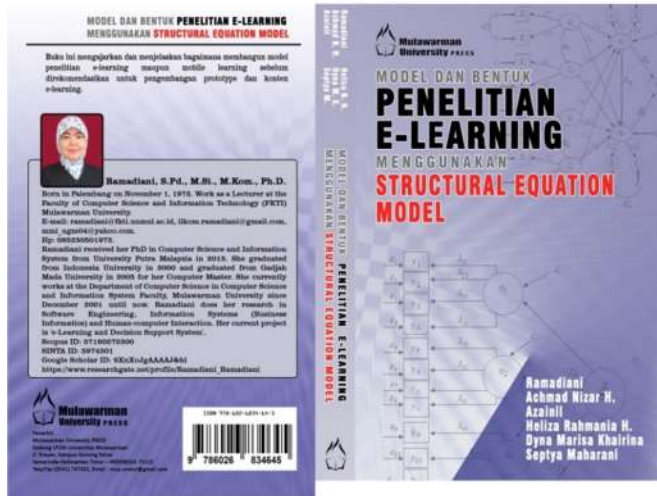
Penerbit  
Mulawarman University PRESS  
Gedung LP2M Universitas Mulawarman  
Jl. Krayan, Kampus Gunung Kelua,  
Samarinda, Kalimantan Timur, Indonesia 75119  
Telp/Faks: (0541) 747432, Email: mup@lppn.unmul.ac.id



3. COVER BUKU:

Model dan Bentuk Penelitian e-Learning Menggunakan Structural Equation Model, ISBN : 9786026834645  
 Jumlah halaman 152 halaman.

<https://repository.unmul.ac.id/bitstream/handle/123456789/3353/Model%20dan%20Bentuk%20Penelitian%20E-Learning%20Menggunakan%20Structural%20Equation%20Model.pdf?sequence=3&isAllowed=y>

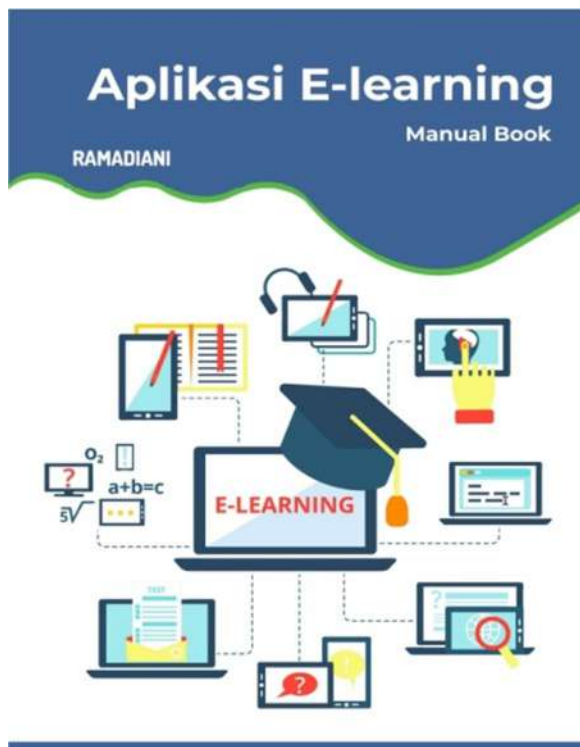


4. On Progress

Aplikasi E-Lerning Manual Book (Modul Aplikasi E-learning 2021)

<https://repository.unmul.ac.id/handle/123456789/6836>

Buku Modul



1

Daftar Isi

Tampilan Awal E-learning .....	3
Tampilan dan Fungsi Admin .....	3
A. login Admin .....	3
B. Jurusan .....	5
C. Kelas Jurusan .....	6
D. Kelas .....	7
E. Tahun .....	8
F. Angkatan .....	9
G. Schema Kelas .....	10
H. Data Guru .....	12
I. Data Siswa .....	13
J. Mutasi Data .....	14
Tampilan dan Fungsi Dosen .....	15
A. login Dosen .....	15
B. Profil .....	17
C. Kelas .....	17
D. Cloud .....	32
E. Post Schedule .....	33
F. Kelas Arsip .....	34
Tampilan dan Fungsi Mahasiswa .....	35
A. login Mahasiswa .....	35
B. Beranda .....	36
C. Profil .....	37
D. Kelas .....	38
Cara Membuat Kelas .....	42
Membuat Tugas Kuis atau Ujian .....	46
Membuat Skema Kelas .....	52
Memberi Nilai .....	53