

LAMPIRAN

KUESIONER

APLIKASI SELEKSI MASUK BEASISWA PRESTASI AKADEMIK (BPA)
DENGAN PENERAPAN ALGORITMA *FISHER-YATES SHUFFLE*
DI ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID

Nama Responden: *Fokus*
Merk HP: *Samsung note 8*
Ukuran Layar: *6,3 in*
RAM: *6 Gb*
Versi Android: *0/00*

BAGIAN I – PENGUJIAN KEBUTUHAN FUNGSIONAL APLIKASI

Silahkan centang salah satu kolom jawaban (B = Berhasil, G = Gagal) sesuai pernyataan yang diberikan dan hasil ujicoba aplikasi pada *smartphone* Anda:

No	Pernyataan	B	G
1	Aplikasi dapat terpasang dengan baik pada <i>smartphone</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Saat aplikasi dibuka muncul halaman <i>splashscreen</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Saat menu <i>splashscreen</i> selesai, muncul halaman login	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Saat tombol Register ditekan pada halaman login, muncul halaman Register	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Ketika data registrasi sudah diisi dengan benar, muncul notifikasi "Register Success"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Ketika data registrasi sudah diisi dengan salah, muncul notifikasi "Register Failed"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Ketika data login sudah diisi dengan benar dan menekan tombol login, muncul halaman utama yang menampilkan menu ujian, menu pengumuman, menu video, menu panduan, menu tata tertib, menu about us, tombol logout, dan banner	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Ketika data login sudah diisi dengan salah dan menekan tombol login, muncul notifikasi "Periksa Akun dan Jaringan Anda"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Ketika menu ujian ditekan, muncul halaman ujian	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Ketika soal ujian sudah selesai diisi semua, muncul halaman hasil ujian	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Ketika menu pengumuman ditekan, muncul halaman pengumuman	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Ketika tombol pengumuman tertulis, aplikasi membuka google docs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Ketika tombol pengumuman nilai, aplikasi membuka google docs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Ketika menu video ditekan, muncul halaman daftar video	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Ketika salah satu video ditekan pada daftar video, aplikasi membuka URL video pada youtube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	Ketika menu panduan ditekan, muncul halaman panduan	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

17	Ketika menu tata tertib ditekan, muncul halaman tata tertib	✓	
18	Ketika menu <i>about us</i> ditekan, muncul halaman <i>about us</i>	✓	
19	Ketika tombol <i>logout</i> ditekan, muncul halaman login	✓	

Jumlah pernyataan pengujian aplikasi: 19 soal

Isikan Jumlah pengujian berhasil:

Isikan Jumlah pengujian gagal:

BAGIAN 2 – PENGUJIAN PENGACAKAN SOAL

Anda diminta untuk menyalin teks soal yang ada pada aplikasi ke kotak yang telah disediakan di bawah untuk nomor soal 1, nomor soal 2, dan nomor soal 3.

Soal Nomor 1:

Which is 5 minutes away by foot
to Maliboro street (paragraf 1)
the underlined word means?

Soal Nomor 2:

Persepsi yang terbentuk dalam paragraf
selanjutnya di produksi dengan tujuan
halimat

Soal Nomor 3:

Sebagaimana peragaan peral kele meyakinkan
Lanya ceibe nato. Pto pui' terapan
peragaan peral kele

Terima kasih atas partisipasi Anda. ☺

KUESIONER
APLIKASI SELEKSI MASUK BEASISWA PRESTASI AKADEMIK (BPA)
DENGAN PENERAPAN ALGORITMA FISHER-YATES SHUFFLE
DI ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID

Nama Responden: *Friedrich Kusuma*
Merk HP: *OPPO F5*
Ukuran Layar: *5,5 Inch*
RAM: *4*
Versi Android: *6,0 Marshmallow*

BAGIAN I – PENGUJIAN KEBUTUHAN FUNGSIONAL APLIKASI

Silahkan centang salah satu kolom jawaban (B = Berhasil, G = Gagal) sesuai pernyataan yang diberikan dan hasil ujicoba aplikasi pada *smartphone* Anda:

No	Pernyataan	B	G
1	Aplikasi dapat terpasang dengan baik pada <i>smartphone</i>	✓	
2	Saat aplikasi dibuka muncul halaman <i>splashscreen</i>	✓	
3	Saat menu <i>splashscreen</i> selesai, muncul halaman login	✓	
4	Saat tombol Register ditekan pada halaman login, muncul halaman Register	✓	
5	Ketika data registrasi sudah diisi dengan benar, muncul notifikasi "Register Success"	✓	
6	Ketika data registrasi sudah diisi dengan salah, muncul notifikasi "Register Failed"	✓	
7	Ketika data login sudah diisi dengan benar dan menekan tombol login, muncul halaman utama yang menampilkan menu ujian, menu pengumuman, menu video, menu panduan, menu tata tertib, menu about us, tombol logout, dan banner	✓	
8	Ketika data login sudah diisi dengan salah dan menekan tombol login, muncul notifikasi "Periksa Akun dan Jaringan Anda"	✓	
9	Ketika menu ujian ditekan, muncul halaman ujian	✓	
10	Ketika soal ujian sudah selesai diisi semua, muncul halaman hasil ujian	✓	
11	Ketika menu pengumuman ditekan, muncul halaman pengumuman	✓	
12	Ketika tombol pengumuman tertulis, aplikasi membuka google docs	✓	
13	Ketika tombol pengumuman nilai, aplikasi membuka google docs	✓	
14	Ketika menu video ditekan, muncul halaman daftar video	✓	
15	Ketika salah satu video ditekan pada daftar video, aplikasi membuka URL video pada youtube	✓	
16	Ketika menu panduan ditekan, muncul halaman panduan	✓	

17	Ketika menu tata tertib ditekan, muncul halaman tata tertib	✓	
18	Ketika menu <i>about us</i> ditekan, muncul halaman <i>about us</i>	✓	
19	Ketika tombol <i>logout</i> ditekan, muncul halaman login	✓	

Jumlah pernyataan pengujian aplikasi: 19 soal

Isikan Jumlah pengujian berhasil:

Isikan Jumlah pengujian gagal:

BAGIAN 2 – PENGUJIAN PENGACAKAN SOAL

Anda diminta untuk menyalin teks soal yang ada pada aplikasi ke kotak yang telah disediakan di bawah untuk nomor soal 1, nomor soal 2, dan nomor soal 3.

Soal Nomor 1:

Dibawah ini adalah software aplikasi yang dapat digunakan untuk membuat animasi 2D yaitu...

Soal Nomor 2:

Mustahil seorang wanita punya jenggot. Tidak setiap pria punya jenggot. X berada di kamar gelap dan hanya terlihat yang tidak berjenggot maka

Soal Nomor 3:

"Which is 5 minutes away by foot to Maliboro street (paragraph 1). The underlined word means?"

Terima kasih atas partisipasi Anda. ☺

KUESIONER
APLIKASI SELEKSI MASUK BEASISWA PRESTASI AKADEMIK (BPA)
DENGAN PENERAPAN ALGORITMA FISHER-YATES SHUFFLE
DI ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID

Nama Responden: *Salim chandra*
Merk HP: *Xiaomi*
Ukuran Layar: *5.5*
RAM: *4*
Versi Android: *pie*

BAGIAN I – PENGUJIAN KEBUTUHAN FUNGSIONAL APLIKASI

Silahkan centang salah satu kolom jawaban (B = Berhasil, G = Gagal) sesuai pernyataan yang diberikan dan hasil ujicoba aplikasi pada *smartphone* Anda:

No	Pernyataan	B	G
1	Aplikasi dapat terpasang dengan baik pada <i>smartphone</i>	✓	
2	Saat aplikasi dibuka muncul halaman <i>splashscreen</i>	✓	
3	Saat menu <i>splashscreen</i> selesai, muncul halaman login	✓	
4	Saat tombol Register ditekan pada halaman login, muncul halaman Register	✓	
5	Ketika data registrasi sudah diisi dengan benar, muncul notifikasi "Register Success"	✓	
6	Ketika data registrasi sudah diisi dengan salah, muncul notifikasi "Register Failed"	✓	
7	Ketika data login sudah diisi dengan benar dan menekan tombol login, muncul halaman utama yang menampilkan menu ujian, menu pengumuman, menu video, menu panduan, menu tata tertib, menu about us, tombol logout, dan banner	✓	
8	Ketika data login sudah diisi dengan salah dan menekan tombol login, muncul notifikasi "Periksa Akun dan Jaringan Anda"	✓	
9	Ketika menu ujian ditekan, muncul halaman ujian	✓	
10	Ketika soal ujian sudah selesai diisi semua, muncul halaman hasil ujian	✓	
11	Ketika menu pengumuman ditekan, muncul halaman pengumuman	✓	
12	Ketika tombol pengumuman tertulis, aplikasi membuka google docs	✓	
13	Ketika tombol pengumuman nilai, aplikasi membuka google docs	✓	
14	Ketika menu video ditekan, muncul halaman daftar video	✓	
15	Ketika salah satu video ditekan pada daftar video, aplikasi membuka URL video pada youtube	✓	
16	Ketika menu panduan ditekan, muncul halaman panduan	✓	

17	Ketika menu tata tertib ditekan, muncul halaman tata tertib	✓	
18	Ketika menu <i>about us</i> ditekan, muncul halaman <i>about us</i>	✓	
19	Ketika tombol <i>logout</i> ditekan, muncul halaman login	✓	

Jumlah pernyataan pengujian aplikasi: 19 soal

Isikan Jumlah pengujian berhasil:

Isikan Jumlah pengujian gagal:

BAGIAN 2 – PENGUJIAN PENGACAKAN SOAL

Anda diminta untuk menyalin teks soal yang ada pada aplikasi ke kotak yang telah disediakan di bawah untuk nomor soal 1, nomor soal 2, dan nomor soal 3.

Soal Nomor 1:

tool dibawah ini yang termasuk ke dalam tools macromedia flash

Soal Nomor 2:

which statement is correct based on the text?

Soal Nomor 3:

Perhatikan pengaliran kalimat - kalimat berikut yg tidak masuk akal

Terima kasih atas partisipasi Anda. ☺

KUESIONER
APLIKASI SELEKSI MASUK BEASISWA PRESTASI AKADEMIK (BPA)
DENGAN PENERAPAN ALGORITMA FISHER-YATES SHUFFLE
DI ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID

Nama Responden: *Cristian Gurawan*

Merk HP: *Samsung*

Ukuran Layar: *6 in*

RAM: *3Gb*

Versi Android: *NOUGAT*

BAGIAN I – PENGUJIAN KEBUTUHAN FUNGSIONAL APLIKASI

Silahkan centang salah satu kolom jawaban (B = Berhasil, G = Gagal) sesuai pernyataan yang diberikan dan hasil ujicoba aplikasi pada *smartphone* Anda:

No	Pernyataan	B	G
1	Aplikasi dapat terpasang dengan baik pada <i>smartphone</i>	✓	
2	Saat aplikasi dibuka muncul halaman <i>splashscreen</i>	✓	
3	Saat menu <i>splashscreen</i> selesai, muncul halaman login	✓	
4	Saat tombol Register ditekan pada halaman login, muncul halaman Register	✓	
5	Ketika data registrasi sudah diisi dengan benar, muncul notifikasi "Register Success"	✓	
6	Ketika data registrasi sudah diisi dengan salah, muncul notifikasi "Register Failed"	✓	
7	Ketika data login sudah diisi dengan benar dan menekan tombol login, muncul halaman utama yang menampilkan menu ujian, menu pengumuman, menu video, menu panduan, menu tata tertib, menu about us, tombol logout, dan banner	✓	
8	Ketika data login sudah diisi dengan salah dan menekan tombol login, muncul notifikasi "Periksa Akun dan Jaringan Anda"	✓	
9	Ketika menu ujian ditekan, muncul halaman ujian	✓	
10	Ketika soal ujian sudah selesai diisi semua, muncul halaman hasil ujian	✓	
11	Ketika menu pengumuman ditekan, muncul halaman pengumuman	✓	
12	Ketika tombol pengumuman tertulis, aplikasi membuka google docs	✓	
13	Ketika tombol pengumuman nilai, aplikasi membuka google docs	✓	
14	Ketika menu video ditekan, muncul halaman daftar video	✓	
15	Ketika salah satu video ditekan pada daftar video, aplikasi membuka URL video pada youtube	✓	
16	Ketika menu panduan ditekan, muncul halaman panduan	✓	

17	Ketika menu tata tertib ditekan, muncul halaman tata tertib	✓	
18	Ketika menu <i>about us</i> ditekan, muncul halaman <i>about us</i>	✓	
19	Ketika tombol <i>logout</i> ditekan, muncul halaman login	✓	

Jumlah pernyataan pengujian aplikasi: 19 soal

Isikan Jumlah pengujian berhasil: 19

Isikan Jumlah pengujian gagal: 0

BAGIAN 2 – PENGUJIAN PENGACAKAN SOAL

Anda diminta untuk menyalin teks soal yang ada pada aplikasi ke kotak yang telah disediakan di bawah untuk nomor soal 1, nomor soal 2, dan nomor soal 3.

Soal Nomor 1:

Hasil dari $-4 + p : (-2) \times 2 + 5 - 2$ adalah...

Soal Nomor 2:

"Then he captured the goose, took her to his home and butchered her. What is the closest meaning of the underlined word?"

Soal Nomor 3:

Berita kematian Sofia seorang gadis berusia 7 tahun, tidak diragukan lagi membuat marah orang Indonesia. Gadis kecil yang imut itu meninggal ditangan Ibu. Pesan berisi tentang...

Terima kasih atas partisipasi Anda. ☺

KUESIONER
APLIKASI SELEKSI MASUK BEASISWA PRESTASI AKADEMIK (BPA)
DENGAN PENERAPAN ALGORITMA FISHER-YATES SHUFFLE
DI ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID

Nama Responden: Mikel Parpahan

Merk HP: OPPO F5

Ukuran Layar: 5,5

RAM: 4GB

Versi Android: NOUGAT

BAGIAN I – PENGUJIAN KEBUTUHAN FUNGSIONAL APLIKASI

Silahkan centang salah satu kolom jawaban (B = Berhasil, G = Gagal) sesuai pernyataan yang diberikan dan hasil ujicoba aplikasi pada *smartphone* Anda:

No	Pernyataan	B	G
1	Aplikasi dapat terpasang dengan baik pada <i>smartphone</i>	✓	
2	Saat aplikasi dibuka muncul halaman <i>splashscreen</i>	✓	
3	Saat menu <i>splashscreen</i> selesai, muncul halaman login	✓	
4	Saat tombol Register ditekan pada halaman login, muncul halaman Register	✓	
5	Ketika data registrasi sudah diisi dengan benar, muncul notifikasi "Register Success"	✓	
6	Ketika data registrasi sudah diisi dengan salah, muncul notifikasi "Register Failed"	✓	
7	Ketika data login sudah diisi dengan benar dan menekan tombol login, muncul halaman utama yang menampilkan menu ujian, menu pengumuman, menu video, menu panduan, menu tata tertib, menu about us, tombol logout, dan banner	✓	
8	Ketika data login sudah diisi dengan salah dan menekan tombol login, muncul notifikasi "Periksa Akun dan Jaringan Anda"	✓	
9	Ketika menu ujian ditekan, muncul halaman ujian	✓	
10	Ketika soal ujian sudah selesai diisi semua, muncul halaman hasil ujian	✓	
11	Ketika menu pengumuman ditekan, muncul halaman pengumuman	✓	
12	Ketika tombol pengumuman tertulis, aplikasi membuka google docs	✓	
13	Ketika tombol pengumuman nilai, aplikasi membuka google docs	✓	
14	Ketika menu video ditekan, muncul halaman daftar video	✓	
15	Ketika salah satu video ditekan pada daftar video, aplikasi membuka URL video pada youtube	✓	
16	Ketika menu panduan ditekan, muncul halaman panduan	✓	

17	Ketika menu tata tertib ditekan, muncul halaman tata tertib	✓	
18	Ketika menu <i>about us</i> ditekan, muncul halaman <i>about us</i>	✓	
19	Ketika tombol <i>logout</i> ditekan, muncul halaman login	✓	

Jumlah pernyataan pengujian aplikasi: 19 soal

Isikan Jumlah pengujian berhasil: 19

Isikan Jumlah pengujian gagal: 0

BAGIAN 2 – PENGUJIAN PENGACAKAN SOAL

Anda diminta untuk menyalin teks soal yang ada pada aplikasi ke kotak yang telah disediakan di bawah untuk nomor soal 1, nomor soal 2, dan nomor soal 3.

Soal Nomor 1:

Semua mahasiswa perguruan tinggi memiliki nomor induk mahasiswa. Berdasarkan mahasiswa, jadi...

Soal Nomor 2:

Sebuah toko kue selama 8 hari dapat membuat kue 240 kotak. Banyak yang dapat dinikmati oleh toko tersebut selama 12 hari adalah...

Soal Nomor 3:

"The most treasured name in perfume, what is the meaning of the indehinde phrase"

Terima kasih atas partisipasi Anda. ☺

KUESIONER
APLIKASI SELEKSI MASUK BEASISWA PRESTASI AKADEMIK (BPA)
DENGAN PENERAPAN ALGORITMA FISHER-YATES SHUFFLE
DI ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID

Nama Responden: *HENDRIK CHIN*
Merk HP: *Samsung A30S*
Ukuran Layar: *6,4 inci*
RAM: *4GB*
Versi Android: *9.0 pie*

BAGIAN I – PENGUJIAN KEBUTUHAN FUNGSIONAL APLIKASI

Silahkan centang salah satu kolom jawaban (B = Berhasil, G = Gagal) sesuai pernyataan yang diberikan dan hasil ujicoba aplikasi pada *smartphone* Anda:

No	Pernyataan	B	G
1	Aplikasi dapat terpasang dengan baik pada <i>smartphone</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Saat aplikasi dibuka muncul halaman <i>splashscreen</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Saat menu <i>splashscreen</i> selesai, muncul halaman login	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Saat tombol Register ditekan pada halaman login, muncul halaman Register	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Ketika data registrasi sudah diisi dengan benar, muncul notifikasi "Register Success"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Ketika data registrasi sudah diisi dengan salah, muncul notifikasi "Register Failed"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Ketika data login sudah diisi dengan benar dan menekan tombol login, muncul halaman utama yang menampilkan menu ujian, menu pengumuman, menu video, menu panduan, menu tata tertib, menu about us, tombol logout, dan banner	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Ketika data login sudah diisi dengan salah dan menekan tombol login, muncul notifikasi "Periksa Akun dan Jaringan Anda"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Ketika menu ujian ditekan, muncul halaman ujian	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Ketika soal ujian sudah selesai diisi semua, muncul halaman hasil ujian	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Ketika menu pengumuman ditekan, muncul halaman pengumuman	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Ketika tombol pengumuman tertulis, aplikasi membuka google docs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Ketika tombol pengumuman nilai, aplikasi membuka google docs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Ketika menu video ditekan, muncul halaman daftar video	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Ketika salah satu video ditekan pada daftar video, aplikasi membuka URL video pada youtube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	Ketika menu panduan ditekan, muncul halaman panduan	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

17	Ketika menu tata tertib ditekan, muncul halaman tata tertib	✓	
18	Ketika menu <i>about us</i> ditekan, muncul halaman <i>about us</i>	✓	
19	Ketika tombol <i>logout</i> ditekan, muncul halaman login	✓	

Jumlah pernyataan pengujian aplikasi: 19 soal

Isikan Jumlah pengujian berhasil:

Isikan Jumlah pengujian gagal:

BAGIAN 2 – PENGUJIAN PENGACAKAN SOAL

Anda diminta untuk menyalin teks soal yang ada pada aplikasi ke kotak yang telah disediakan di bawah untuk nomor soal 1, nomor soal 2, dan nomor soal 3.

Soal Nomor 1:

Which is 5 minutes away by foot
to Maliboro street (paragraf 1)
the underlined word means?

Soal Nomor 2:

Pengertian yang terdapat dalam paragraf
selengkapnya di paragraf kedua dan
halimat

Soal Nomor 3:

Sebagian pedagang kecil telah meyakinkan
harga cabe rata. Para pedagang
pedagang kecil telah

Terima kasih atas partisipasi Anda. 😊

KUESIONER
APLIKASI SELEKSI MASUK BEASISWA PRESTASI AKADEMIK (BPA)
DENGAN PENERAPAN ALGORITMA FISHER-YATES SHUFFLE
DI ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID

Nama Responden: Dewa

Merk HP: xiaomi

Ukuran Layar: 6 inch

RAM: 4 GB

Versi Android: Pie

BAGIAN I – PENGUJIAN KEBUTUHAN FUNGSIONAL APLIKASI

Silahkan centang salah satu kolom jawaban (B = Berhasil, G = Gagal) sesuai pernyataan yang diberikan dan hasil ujicoba aplikasi pada *smartphone* Anda:

No	Pernyataan	B	G
1	Aplikasi dapat terpasang dengan baik pada <i>smartphone</i>	✓	
2	Saat aplikasi dibuka muncul halaman <i>splashscreen</i>	✓	
3	Saat menu <i>splashscreen</i> selesai, muncul halaman login	✓	
4	Saat tombol Register ditekan pada halaman login, muncul halaman Register	✓	
5	Ketika data registrasi sudah diisi dengan benar, muncul notifikasi "Register Success"	✓	
6	Ketika data registrasi sudah diisi dengan salah, muncul notifikasi "Register Failed"	✓	
7	Ketika data login sudah diisi dengan benar dan menekan tombol login, muncul halaman utama yang menampilkan menu ujian, menu pengumuman, menu video, menu panduan, menu tata tertib, menu about us, tombol logout, dan banner	✓	
8	Ketika data login sudah diisi dengan salah dan menekan tombol login, muncul notifikasi "Periksa Akun dan Jaringan Anda"	✓	
9	Ketika menu ujian ditekan, muncul halaman ujian	✓	
10	Ketika soal ujian sudah selesai diisi semua, muncul halaman hasil ujian	✓	
11	Ketika menu pengumuman ditekan, muncul halaman pengumuman	✓	
12	Ketika tombol pengumuman tertulis, aplikasi membuka google docs	✓	
13	Ketika tombol pengumuman nilai, aplikasi membuka google docs	✓	
14	Ketika menu video ditekan, muncul halaman daftar video	✓	
15	Ketika salah satu video ditekan pada daftar video, aplikasi membuka URL video pada youtube	✓	
16	Ketika menu panduan ditekan, muncul halaman panduan	✓	

17	Ketika menu tata tertib ditekan, muncul halaman tata tertib	✓	
18	Ketika menu <i>about us</i> ditekan, muncul halaman <i>about us</i>	✓	
19	Ketika tombol <i>logout</i> ditekan, muncul halaman login	✓	

Jumlah pernyataan pengujian aplikasi: 19 soal

Isikan Jumlah pengujian berhasil: 9

Isikan Jumlah pengujian gagal: 0

BAGIAN 2 – PENGUJIAN PENGACAKAN SOAL

Anda diminta untuk menyalin teks soal yang ada pada aplikasi ke kotak yang telah disediakan di bawah untuk nomor soal 1, nomor soal 2, dan nomor soal 3.

Soal Nomor 1:

Which is the false statement about the medicine from the text?

Soal Nomor 2:

Berita kematian Sofia, seorang gadis berusia 7 tahun, tidak diragukan lagi membuat marah orang-orang Indonesia.

Soal Nomor 3:

Perhatikan pengantunan kalimat-kalimat berikut yang tidak masuk akal.

Terima kasih atas partisipasi Anda. ☺

KUESIONER
APLIKASI SELEKSI MASUK BEASISWA PRESTASI AKADEMIK (BPA)
DENGAN PENERAPAN ALGORITMA FISHER-YATES SHUFFLE
DI ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID

Nama Responden: *Ari Sukdyo*

Merk HP: *Oppo*

Ukuran Layar: *6,1*

RAM: *4*

Versi Android: *pie*

BAGIAN 1 – PENGUJIAN KEBUTUHAN FUNGSIONAL APLIKASI

Silahkan centang salah satu kolom jawaban (B = Berhasil, G = Gagal) sesuai pernyataan yang diberikan dan hasil ujicoba aplikasi pada *smartphone* Anda:

No	Pernyataan	B	G
1	Aplikasi dapat terpasang dengan baik pada <i>smartphone</i>	✓	
2	Saat aplikasi dibuka muncul halaman <i>splashscreen</i>	✓	
3	Saat menu <i>splashscreen</i> selesai, muncul halaman login	✓	
4	Saat tombol Register ditekan pada halaman login, muncul halaman Register	✓	
5	Ketika data registrasi sudah diisi dengan benar, muncul notifikasi "Register Success"	✓	
6	Ketika data registrasi sudah diisi dengan salah, muncul notifikasi "Register Failed"	✓	
7	Ketika data login sudah diisi dengan benar dan menekan tombol login, muncul halaman utama yang menampilkan menu ujian, menu pengumuman, menu video, menu panduan, menu tata tertib, menu about us, tombol logout, dan banner	✓	
8	Ketika data login sudah diisi dengan salah dan menekan tombol login, muncul notifikasi "Periksa Akun dan Jaringan Anda"	✓	
9	Ketika menu ujian ditekan, muncul halaman ujian	✓	
10	Ketika soal ujian sudah selesai diisi semua, muncul halaman hasil ujian	✓	
11	Ketika menu pengumuman ditekan, muncul halaman pengumuman	✓	
12	Ketika tombol pengumuman tertulis, aplikasi membuka google docs	✓	
13	Ketika tombol pengumuman nilai, aplikasi membuka google docs	✓	
14	Ketika menu video ditekan, muncul halaman daftar video	✓	
15	Ketika salah satu video ditekan pada daftar video, aplikasi membuka URL video pada youtube	✓	
16	Ketika menu panduan ditekan, muncul halaman panduan	✓	

17	Ketika menu tata tertib ditekan, muncul halaman tata tertib	✓	
18	Ketika menu <i>about us</i> ditekan, muncul halaman <i>about us</i>	✓	
19	Ketika tombol <i>logout</i> ditekan, muncul halaman login	✓	

Jumlah pernyataan pengujian aplikasi: 19 soal
 Isikan Jumlah pengujian berhasil: 19
 Isikan Jumlah pengujian gagal: 0

BAGIAN 2 – PENGUJIAN PENGACAKAN SOAL

Anda diminta untuk menyalin teks soal yang ada pada aplikasi ke kotak yang telah disediakan di bawah untuk nomor soal 1, nomor soal 2, dan nomor soal 3.

Soal Nomor 1:

pendapat yg terdapat dalam paragraf sebelumnya direproduksi dalam jumlah kalimat..

Soal Nomor 2:

Sama pemain sepakbola yang berkebangsaan Itali berwujud kempis. David Beckham pemain bola keluarga Inggris

Soal Nomor 3:

Budi lebih ringan beratnya daripada Rudi agus lebih berat dari Rudi

Terima kasih atas partisipasi Anda. ☺

KUESIONER
APLIKASI SELEKSI MASUK BEASISWA PRESTASI AKADEMIK (BPA)
DENGAN PENERAPAN ALGORITMA FISHER-YATES SHUFFLE
DI ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID

Nama Responden: *Fendi husuma*
Merk HP: *Realme*
Ukuran Layar: *6,3*
RAM: *4GB*
Versi Android: *12*

BAGIAN 1 – PENGUJIAN KEBUTUHAN FUNGSIONAL APLIKASI

Silahkan centang salah satu kolom jawaban (B = Berhasil, G = Gagal) sesuai pernyataan yang diberikan dan hasil ujicoba aplikasi pada *smartphone* Anda:

No	Pernyataan	B	G
1	Aplikasi dapat terpasang dengan baik pada <i>smartphone</i>	✓	
2	Saat aplikasi dibuka muncul halaman <i>splashscreen</i>	✓	
3	Saat menu <i>splashscreen</i> selesai, muncul halaman login	✓	
4	Saat tombol Register ditekan pada halaman login, muncul halaman Register	✓	
5	Ketika data registrasi sudah diisi dengan benar, muncul notifikasi "Register Success"	✓	
6	Ketika data registrasi sudah diisi dengan salah, muncul notifikasi "Register Failed"	✓	
7	Ketika data login sudah diisi dengan benar dan menekan tombol login, muncul halaman utama yang menampilkan menu ujian, menu pengumuman, menu video, menu panduan, menu tata tertib, menu about us, tombol logout, dan banner	✓	
8	Ketika data login sudah diisi dengan salah dan menekan tombol login, muncul notifikasi "Periksa Akun dan Jaringan Anda"	✓	
9	Ketika menu ujian ditekan, muncul halaman ujian	✓	
10	Ketika soal ujian sudah selesai diisi semua, muncul halaman hasil ujian	✓	
11	Ketika menu pengumuman ditekan, muncul halaman pengumuman	✓	
12	Ketika tombol pengumuman tertulis, aplikasi membuka google docs	✓	
13	Ketika tombol pengumuman nilai, aplikasi membuka google docs	✓	
14	Ketika menu video ditekan, muncul halaman daftar video	✓	
15	Ketika salah satu video ditekan pada daftar video, aplikasi membuka URL video pada youtube	✓	
16	Ketika menu panduan ditekan, muncul halaman panduan	✓	

17	Ketika menu tata tertib ditekan, muncul halaman tata tertib	✓	
18	Ketika menu <i>about us</i> ditekan, muncul halaman <i>about us</i>	✓	
19	Ketika tombol <i>logout</i> ditekan, muncul halaman login	✓	

Jumlah pernyataan pengujian aplikasi: 19 soal

Isikan Jumlah pengujian berhasil:

Isikan Jumlah pengujian gagal:

BAGIAN 2 – PENGUJIAN PENGACAKAN SOAL

Anda diminta untuk menyalin teks soal yang ada pada aplikasi ke kotak yang telah disediakan di bawah untuk nomor soal 1, nomor soal 2, dan nomor soal 3.

Soal Nomor 1:

then he captured the goose, took her to his home, and butchered her "What is the closest meaning of the underlined word?"

Soal Nomor 2:

Type data hasil scanning yang dihasilkan dengan software digital images dapat disimpan dengan berbagai format seperti lain

Soal Nomor 3:

The leaves are similar to basil leaves but tend to be narrower slightly serrated edges "What is the correct word to fill the blank

Terima kasih atas partisipasi Anda. 😊

KUESIONER
APLIKASI SELEKSI MASUK BEASISWA PRESTASI AKADEMIK (BPA)
DENGAN PENERAPAN ALGORITMA FISHER-YATES SHUFFLE
DI ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID

Nama Responden: *Toko Setiawan*

Merk HP: *VIVO*

Ukuran Layar: *6.3*

RAM: *3GB*

Versi Android: *9 Pie*

BAGIAN I – PENGUJIAN KEBUTUHAN FUNGSIONAL APLIKASI

Silahkan centang salah satu kolom jawaban (B = Berhasil, G = Gagal) sesuai pernyataan yang diberikan dan hasil ujicoba aplikasi pada *smartphone* Anda:

No	Pernyataan	B	G
1	Aplikasi dapat terpasang dengan baik pada <i>smartphone</i>	✓	
2	Saat aplikasi dibuka muncul halaman <i>splashscreen</i>	✓	
3	Saat menu <i>splashscreen</i> selesai, muncul halaman login	✓	
4	Saat tombol Register ditekan pada halaman login, muncul halaman Register	✓	
5	Ketika data registrasi sudah diisi dengan benar, muncul notifikasi "Register Success"	✓	
6	Ketika data registrasi sudah diisi dengan salah, muncul notifikasi "Register Failed"	✓	
7	Ketika data login sudah diisi dengan benar dan menekan tombol login, muncul halaman utama yang menampilkan menu ujian, menu pengumuman, menu video, menu panduan, menu tata tertib, menu about us, tombol logout, dan banner	✓	
8	Ketika data login sudah diisi dengan salah dan menekan tombol login, muncul notifikasi "Periksa Akun dan Jaringan Anda"	✓	
9	Ketika menu ujian ditekan, muncul halaman ujian	✓	
10	Ketika soal ujian sudah selesai diisi semua, muncul halaman hasil ujian	✓	
11	Ketika menu pengumuman ditekan, muncul halaman pengumuman	✓	
12	Ketika tombol pengumuman tertulis, aplikasi membuka google docs	✓	
13	Ketika tombol pengumuman nilai, aplikasi membuka google docs	✓	
14	Ketika menu video ditekan, muncul halaman daftar video	✓	
15	Ketika salah satu video ditekan pada daftar video, aplikasi membuka URL video pada youtube	✓	
16	Ketika menu panduan ditekan, muncul halaman panduan	✓	

17	Ketika menu tata tertib ditekan, muncul halaman tata tertib	✓	
18	Ketika menu <i>about us</i> ditekan, muncul halaman <i>about us</i>	✓	
19	Ketika tombol <i>logout</i> ditekan, muncul halaman login	✓	

Jumlah pernyataan pengujian aplikasi: 19 soal
 Isikan Jumlah pengujian berhasil:
 Isikan Jumlah pengujian gagal:

BAGIAN 2 – PENGUJIAN PENGACAKAN SOAL

Anda diminta untuk menyalin teks soal yang ada pada aplikasi ke kotak yang telah disediakan di bawah untuk nomor soal 1, nomor soal 2, dan nomor soal 3.

Soal Nomor 1:

(1) Cacer ditanya pedang sangat tajam cacer
 gampang bokong a laki kedepan (2) Cacer
 untu ini cacer dan dari game telah dipertika
 oleh Bmby yang menuntun kota atau rumah

Soal Nomor 2:

The notice is for the quest where
 you can find the notice

Soal Nomor 3:









Sebuah rumah berbentuk persegi. Di sekeliling
 rumah itu ditanami pohon pinus dengan jarak
 antar pohon 4m. Panjang sisi rumah
 adalah 65m. Banyak pohon pinus yang ditanam
 adalah

Terima kasih atas partisipasi Anda. ☺

KARTU KONSULTASI

NIM : 1611500073
Nama : Bagus Ekacipta
Jurusan : Teknik Informatika
Semester : Genap/Ganjil, Tahun Akademik : 2019/2020
Judul : Aplikasi Seleksi Masuk Beasiswa Prestasi Akademik Dengan Algoritma *Fisher-Yates Shuffle* Di ISB Atma Luhur Berbasis Android

Dosen Pembimbing : Yohanes Setiawan Japriadi, M.Kom

Pert.	Tanggal	Uraian	Paraf Pembimbing
1	17 maret 2020	Pembahasan Judul Skripsi	
2	13 april 2020	Pembahasan kerangka awal aplikasi	
3	20 april 2020	Pembahasan fitur aplikasi	
4	3 Juni 2020	Perbaikan bug & error	
5	12 Juni 2020	Konsultasi Bab 1, 2, 3	
6	17 Juni 2020	Revisi Bab 1, 2, 3 dan konsultasi bab 4	
7	10 Juli 2020	Revisi Bab 4 dan konsultasi Bab 5	
8	12 Juli 2020	Pengeretaan laporan menyeluruh	

Pangkalpinang, 16 Juli 2020

Mengetahui,
Pembimbing Skripsi



(Yohanes Setiawan Japriadi, M.Kom)
NIDN: 0219068501



ISB ATMALUHUR PANGKALPINANG
Jln. Jend. Sudirman – Selindung Lama Pangkalpinang
Provinsi Kepulauan Bangka Belitung

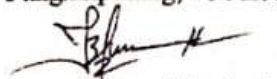
BIODATA PENULIS SKRIPSI



Pendaftaran/ lulus Tanggal :
Wisuda Tanggal :

Nim : 1611500073
Nama : Bagus Ekacipta
Jenis Kelamin : Laki-laki
Tempat & Tanggal Lahir : Pangkalpinang, 1 Agustus 1998
Status : Belum Menikah
Agama : Katolik
Program Studi : Teknik Informatika
Pekerjaan Saat Ini : Mahasiswa
Alamat Rumah Asal : Desa Benteng Kampung Semujur, Kecamatan Pangkalan Baru, Kabupaten Bangka Tengah
No. Telpn/HP : 081918913555
Nama Ayah : Sak Yung
Nama Ibu : Sui Liang
Pekerjaan Ayah : Karyawan Swasta
Pekerjaan Ibu : Ibu Rumah Tangga
Alamat Orang Tua : Desa Benteng Kampung Semujur, Kecamatan Pangkalan Baru, Kabupaten Bangka Tengah
Judul Skripsi : Aplikasi Seleksi Masuk Beasiswa Prestasi Akademik Dengan Algoritma *Fisher-Yates Shuffle* Di ISB Atma Luhur Berbasis Android
Dosen Pembimbing : Yohanes Setiawan Japriadi, M.Kom

Pangkalpinang, 16 Juli 2020


(Bagus Ekacipta)



SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
(STMIK)
ATMA LUHUR

Pangkalpinang, 20 Maret 2020

Nomor : 108/BAAK/STMIK AL/TA/III/2020
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Riset Skripsi

Kepada Yth,
DIREKTUR
BAG.BSI STMIK ATMA LUHUR

Jl. Jend. Sudirman Selindung Baru
PANGKALPINANG

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : **Seno Hadi Saputro, M.M.**
Jabatan : Kepala BAAK

Dengan ini memberitahukan untuk menempatkan mahasiswa didik saya sebagai berikut :

NIM : **1611500073** Nama : **BAGUS EKACIPTA**

Untuk melaksanakan Riset Skripsi di Perusahaan/Divisi/Biro yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun maksud dari tujuan dilaksanakannya Riset Skripsi ini untuk memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk mengaplikasikan ilmu yang telah mereka peroleh. Hasil riset ini akan berupa tulisan yang menjadi syarat kelulusan Strata-1 STMIK Atma Luhur Pangkalpinang.

Jika Bapak/Ibu mengizinkan mahasiswa saya melaksanakan Riset Skripsi di Perusahaan/Divisi/Biro yang Bapak/Ibu pimpin, mohon kiranya dapat memberikan surat jawaban secara tertulis kepada BAAK STMIK Atma Luhur Pangkalpinang

Demikian surat permohonan Riset Skripsi ini dibuat. Atas perhatian dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Mengetahui
Kepala BAAK

Seno Hadi Saputro, M.M.



INSTITUT SAINS DAN BISNIS ATMA LUHUR

No. : 003/ISB-AL/BTIPD/SB/VII/2020
Perihal: Balasan Surat Riset
Lamp. : -

Pangkalpinang, 27 Maret 2020

Kepada Yth.
Ibu Hamidah, M.Kom.
Kepala BAAK ISB Atma Luhur
di -
TEMPAT

Dengan hormat,

Berdasarkan Surat Permohonan Skripsi dari ISB Atma Luhur pada tanggal 20 Maret 2020 atas nama mahasiswa Bagus Ekacipta, NIM 1611500073, Jurusan Teknik Informatika, saya selaku Kepala Biro Teknologi Informasi dan Pengolahan Data ISB Atma Luhur menyatakan bersedia menerima mahasiswa yang bersangkutan untuk melakukan riset pada biro yang saya pimpin.

Demikian surat balasan permohonan pengajuan riset skripsi dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Hormat saya,
Kepala BTIPD ISB Atma Luhur

Yohanes Setiawan Japriadi, M.Kom.
NIDN. 0219068501




LEMBAR REVISI SIDANG PENDADARAN SKRIPSI
108/ISB-AL/BAAK/SPS/TI/VII/2020

Pada hari ini, Kamis Tanggal 16-07-20 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Skripsi, sebagai berikut :


Judul : **APLIKASI SELEKSI MASUK BEASISWA PRESTASI AKADEMIK DENGAN ALGORITMA FISHER YATES SHUFFLE DI ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID"**

Nama : Bagus Ekacipta
NIM : 1611500073
Dosen Pembimbing : Yohanes Setiawan, M.Kom


Ketua Penguji Bambang Adiwino, M.Kom.

CATATAN	Paraf Revisi
	29/7 2020. 

Anggota Penguji Yuriindra, M.T.

CATATAN	Paraf Revisi
	

Moderator Yohanes Setiawan, M.Kom

CATATAN	Paraf Revisi
	

PENTING:

Revisi paling lambat diselesaikan dalam kurun waktu 2 minggu dari tanggal sidang, yaitu tanggal 30-07-2020. Selanjutnya lembar revisi ini dikumpulkan ke Kaprodi masing-masing.



INSTITUT SAINS DAN BISNIS ATMA LUHUR

BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN SKRIPSI 108/ISB-AL/BAAK/SPS/II/VII/2020

Pada hari ini, Kamis Tanggal 16-07-20 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendaran Skripsi, sebagai berikut :

Judul : "APLIKASI SELEKSI MASUK BEASISWA PRESTASI AKADEMIK DENGAN ALGORITMA FISHER YATES SHUFFLE DI ISB ATMA LUHUR BERBASIS ANDROID"

Nama : Bagus Ekacipta
N I M : 1611500073
Dosen Pembimbing : Yohanes Setiawan, M.Kom

Berdasarkan penilaian pada Penyajian, Penulisan, Penguasaan Materi, dan Program, maka mahasiswa tersebut diberikan nilai :

NILAI	GRADE
85	A

DINYATAKAN

LULUS / TIDAK LULUS

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Skripsi dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Skripsi, selambat-lambatnya pada tanggal: 16.07.2020

PANITIA PENGUJI

Bambang Adiwino, M.Kom.
Ketua

Yurindra, M.T.
Anggota

Yohanes Setiawan, M.Kom
Moderator

Keterangan Grade :

81 - 100 = A

71 - 80 = B

60 - 70 = C

50 - 59 = D

0 - 49 = E



Jl. Jend Sudirman Kel. Selindung Kec. Gabek - Pangkalpinang
Provinsi Kepulauan Bangka Belitung 33117
Telp. (0717) 433506 Fax. (0717) 433506
<http://www.atmaluhur.ac.id>