

Mendorong **Ramah**
Menginspirasi Santai
Lembut Menyambut Tenang

Tipografi

H1 : Teks 1

Roboto Bold - 32px (2em), Spasi 1,5

H2 : Teks 2

Roboto Bold - 24px (1.5em), Spasi 1,5

H3 : Teks 3

Roboto Bold - 18.72px (1.17em), Spasi 1,5

H4 : Teks 4

Roboto Bold - 16px (1.em), Spasi 1,5

H5 : Teks 5

Roboto Bold - 13.28px (0.83em), Spasi 1,5

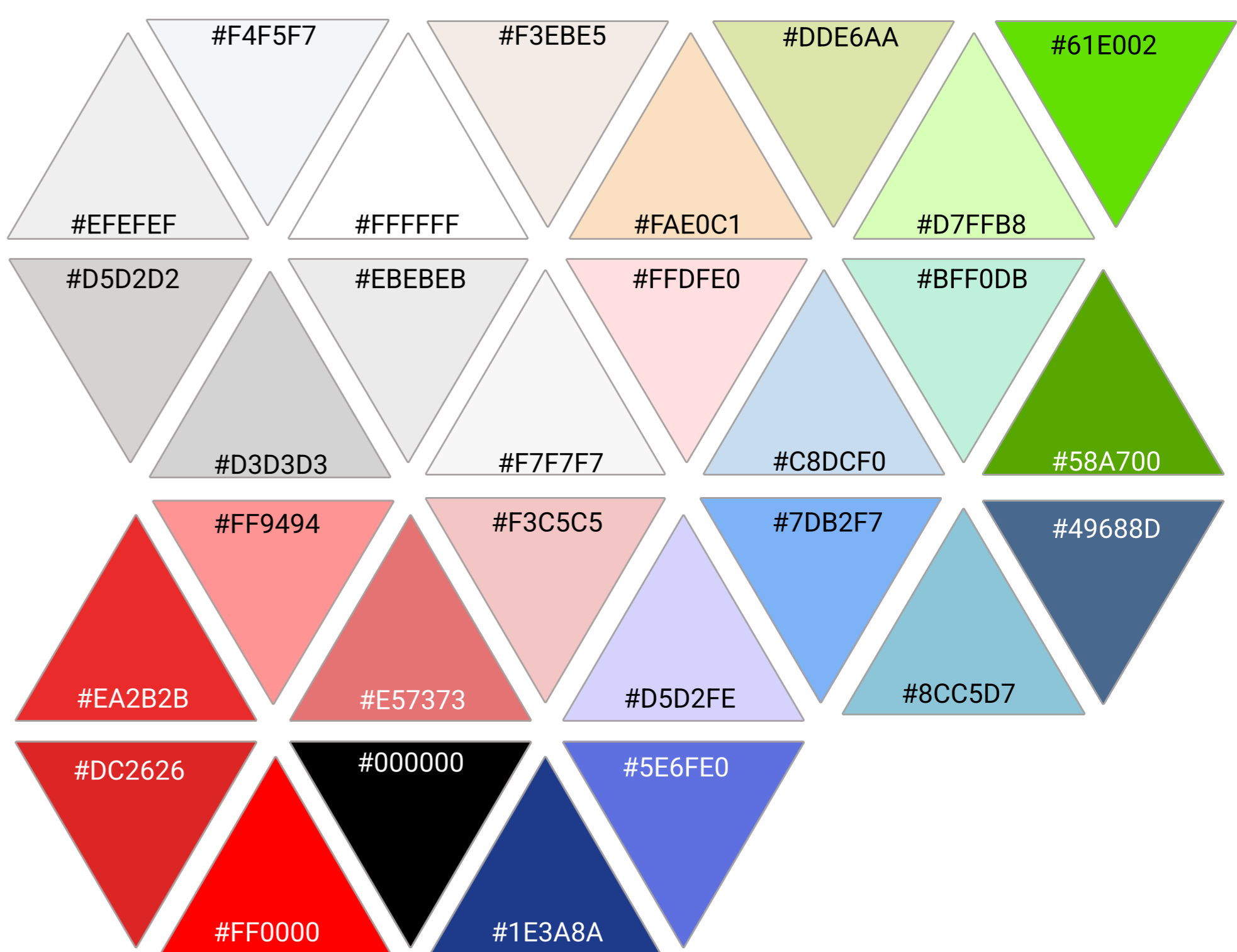
H6 : Teks 6

Roboto Bold - 10.12px (0.6em), Spasi 1,5

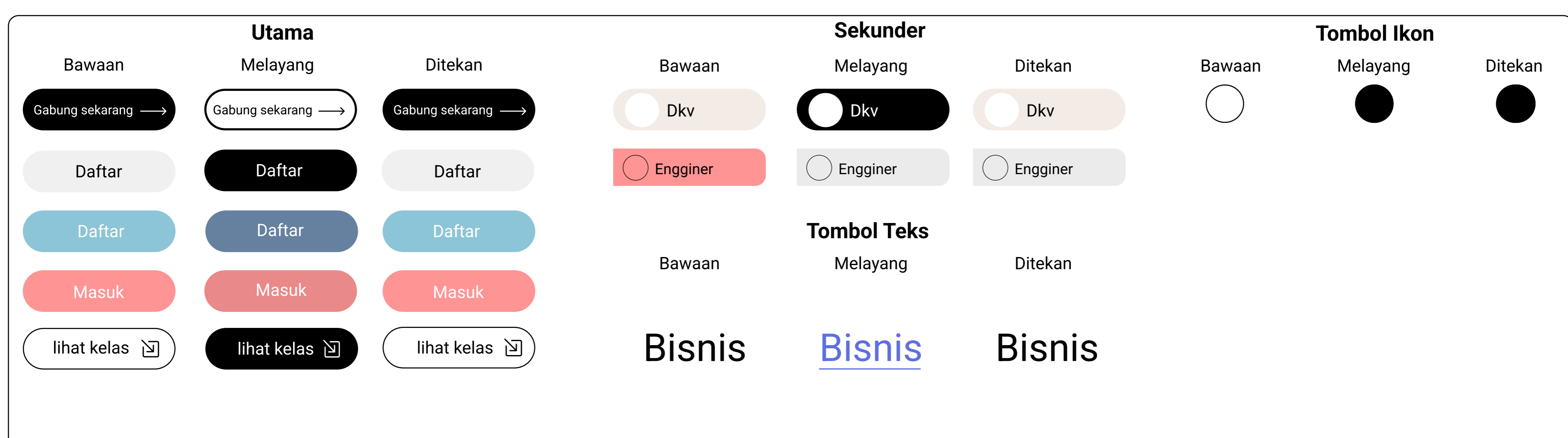
Teks isi: Teks isi diatur pada ukuran 20 px (atau 1,25em) . Tinggi garis default adalah 1,5 (30 px) dengan variasi pada judul untuk mempertahankan baseline vertikal yang konsisten.

Roboto - 20px (1.25em), Spasi 1,5

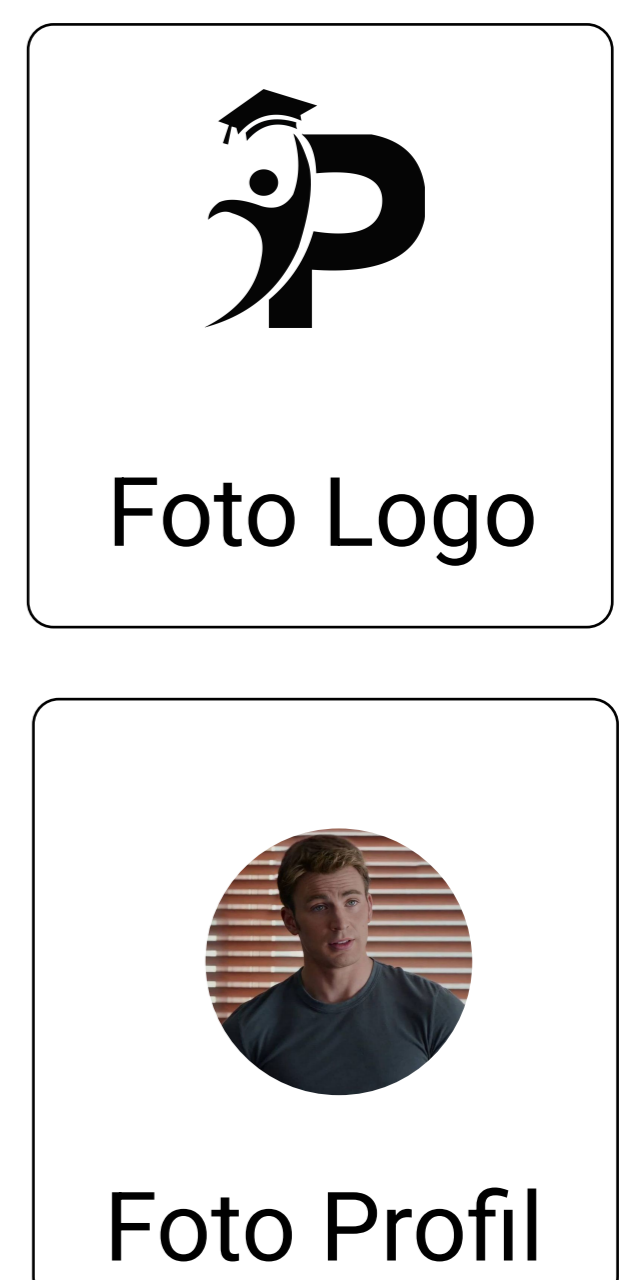
Warna



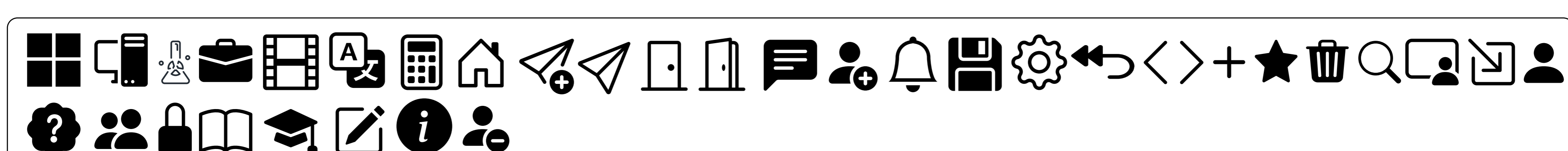
Tombol



Gambar



Ikon



Nama Projek

Pure Academy

Projek

Web Site Kuis Dan Belajar

Klien

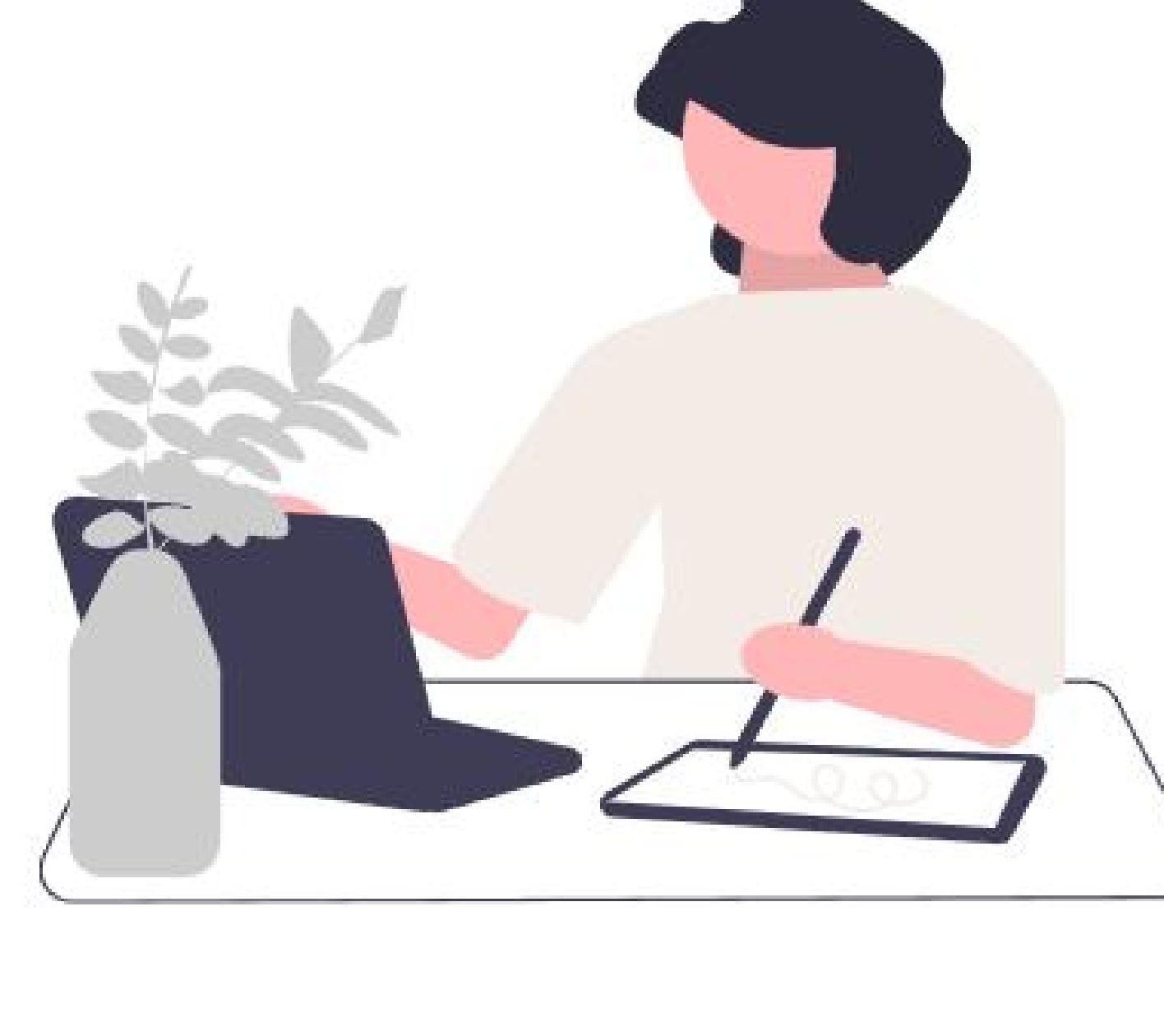
Tugas Pemrograman Web

Dibuat Oleh

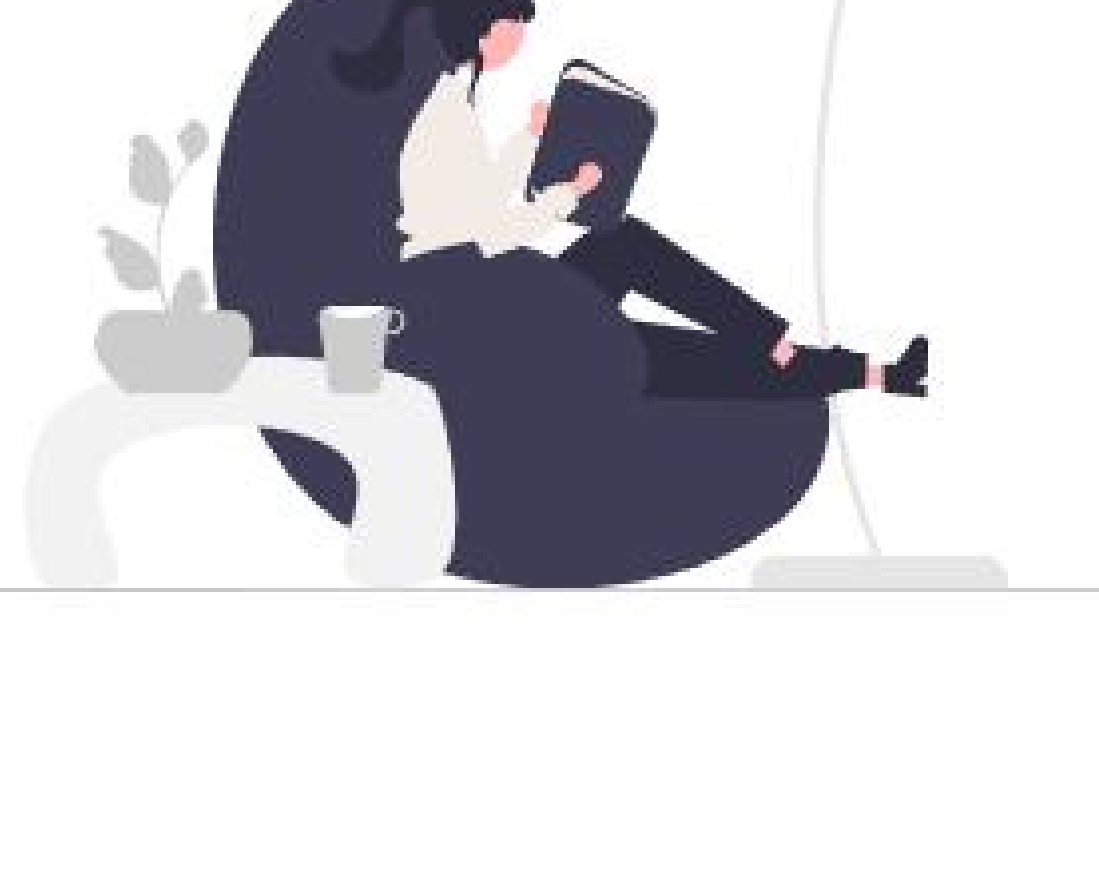
Kelompok Pure

[Beranda](#)[Ulasan](#)[Tentang](#)[Masuk](#)[Daftar](#)

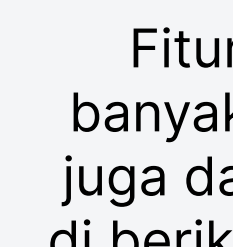
Ayo Kembangkan Keahlian Diri Kamu

[Gabung Sekarang →](#)10
Total Kursus5
Pengajar10
Siswa Global

Jelajahi Kursus Berdasarkan Kategori

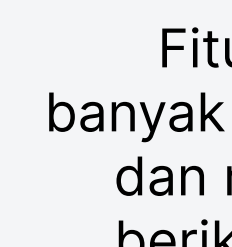
[Semua Kategori](#) [Bahasa](#) [Sains](#) [Matematika](#) [Engginer](#) [DKV](#) [Bisnis](#)

Rating Dan Ulasan



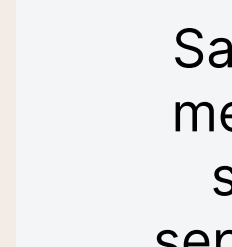
Alif

Fiturnya keren semua, banyak mata kuliah lainnya juga dan modul-modul yang di berikan sangat membantu, the best.



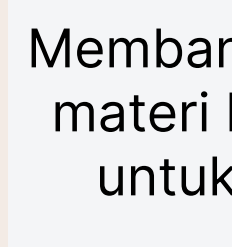
Aya

Fiturnya keren semua, banyak mata kuliah lainnya juga dan modul-modul yang di berikan sangat membantu



Kelvin

Saya merasakan semenjak menggunakan web ini jadi semangat untuk belajar seputar IT, Good job banget untuk websitenya



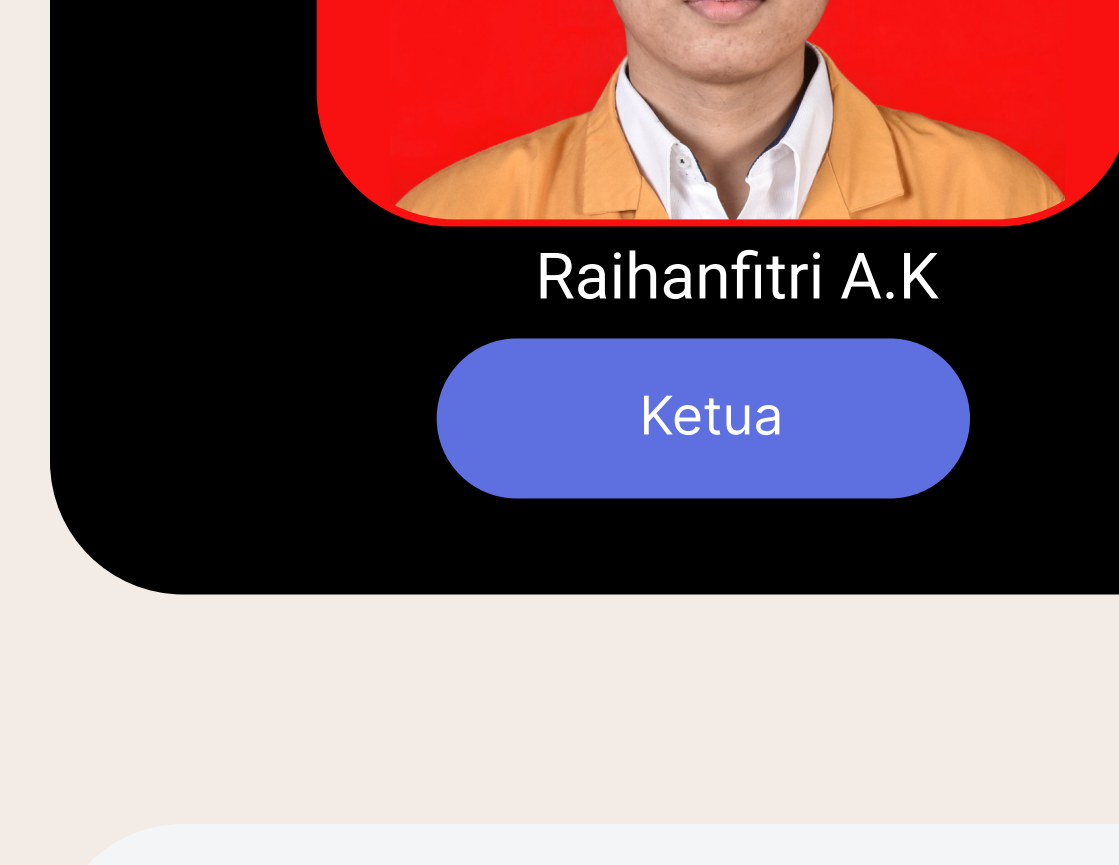
Zulfikar

Membantu banget untuk aku belajar, materi lengkap dan sangat mudah untuk dipahami, bintang 5 buat websitenya



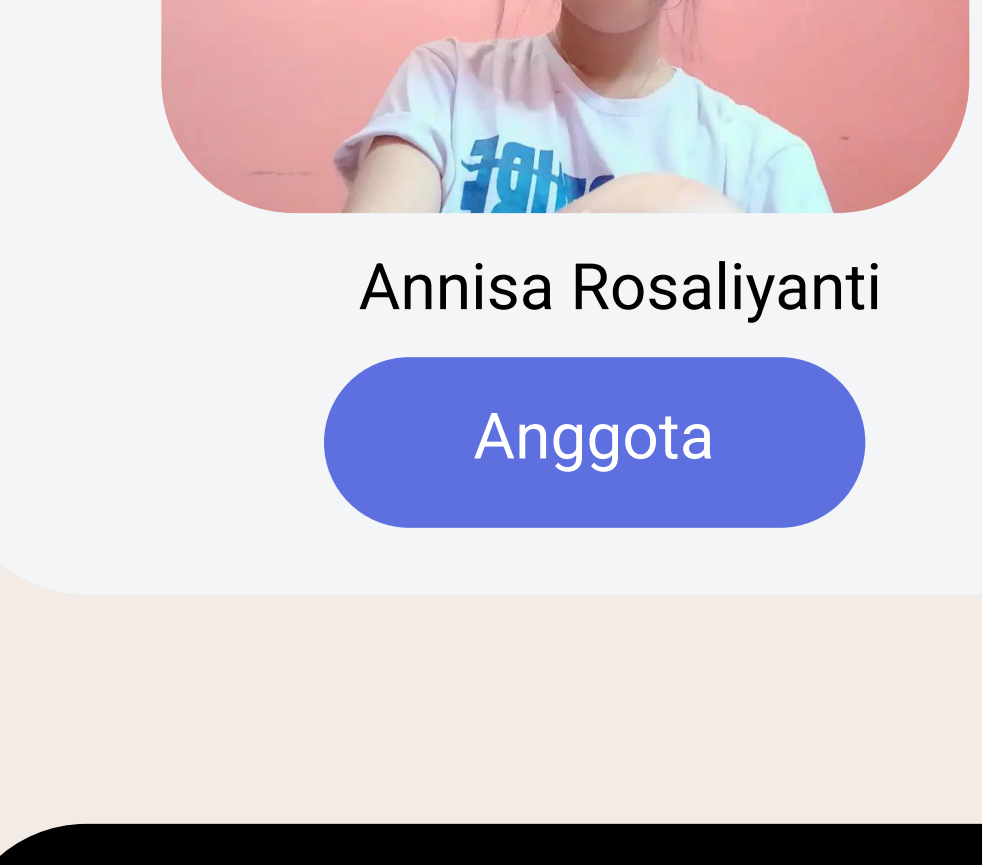
Pure Academy

Anggota Tim Kami



Raihanfitri A.K

Ketua



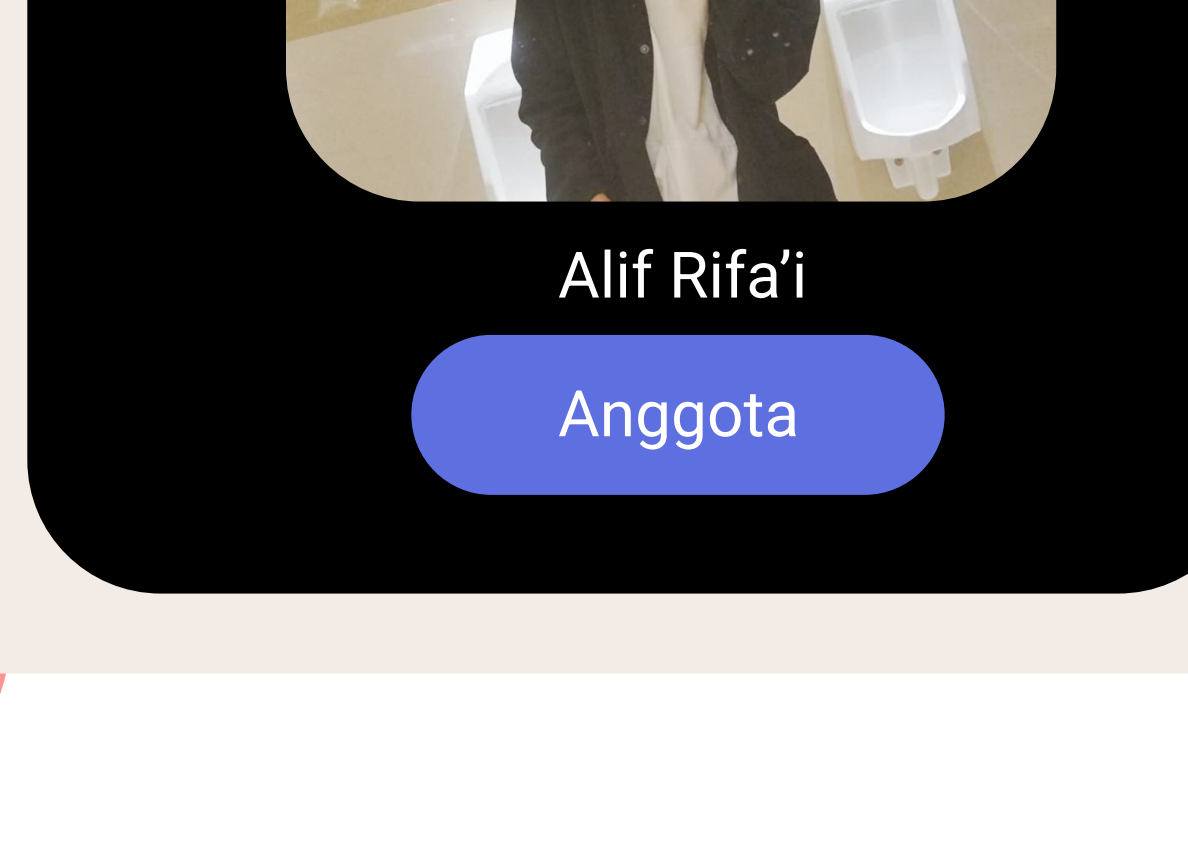
Annisa Rosalianti

Anggota



Putri Tendry Z

Anggota



Alif Rifa'i

Anggota



Pure Academy

Utama

[Beranda](#)[Tentang](#)[Kelas](#)

Dokumentasi

[Ulasan](#)

Sosial Media

[Facebook](#)[Instagram](#)[Youtube](#)[Whatsapp](#)



NAMA



EMAIL



KATA SANDI



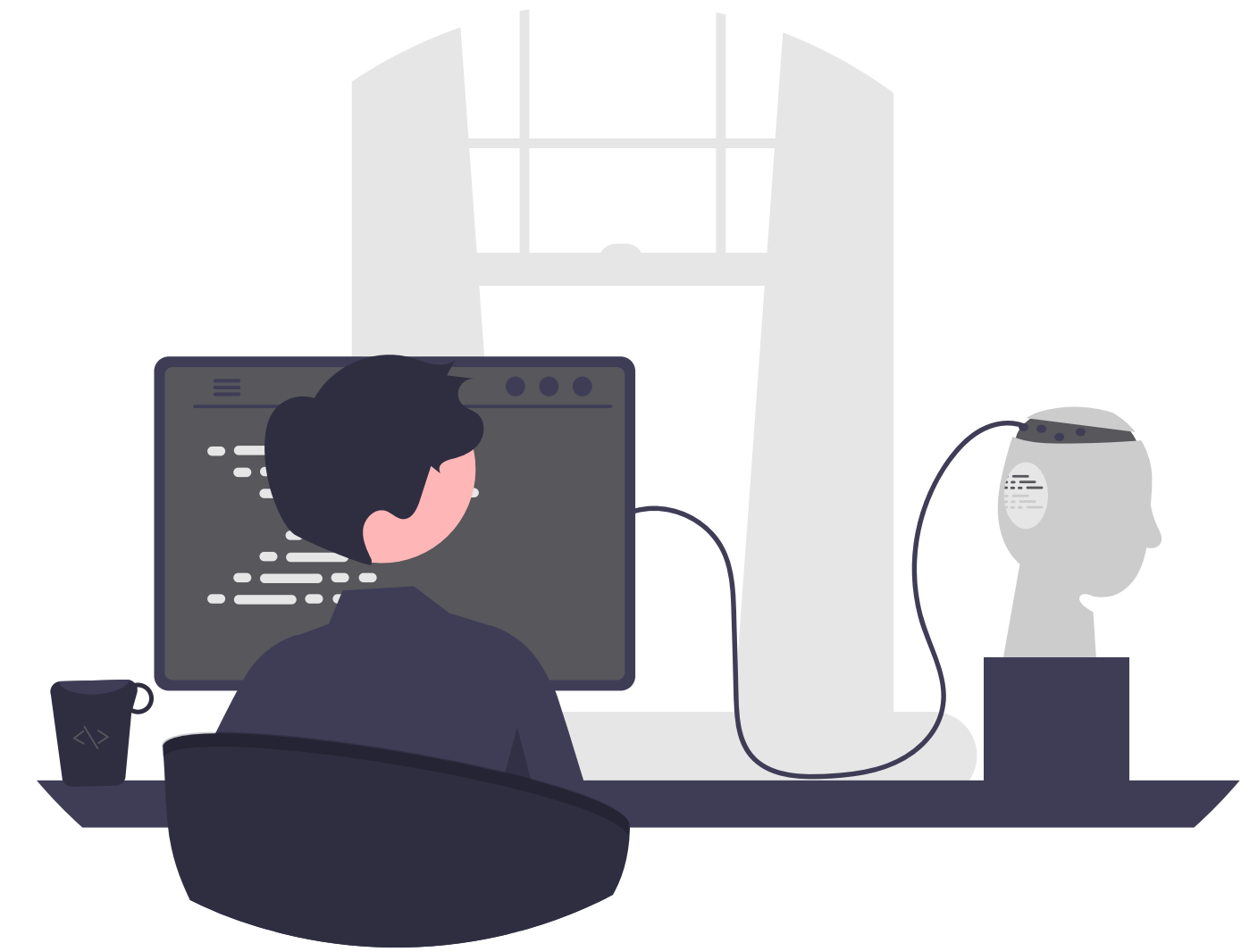
KONFIRMASI KATA SANDI

AVATAR

Pilih File

Tidak Ada File yang Dipilih

Daftar





NAMA



EMAIL



KATA SANDI

MASUK

Lupa Kata Sandi



Jelajahi Dunia Dengan Belajar Bersama Kami



Semua



Engginer



Dkv



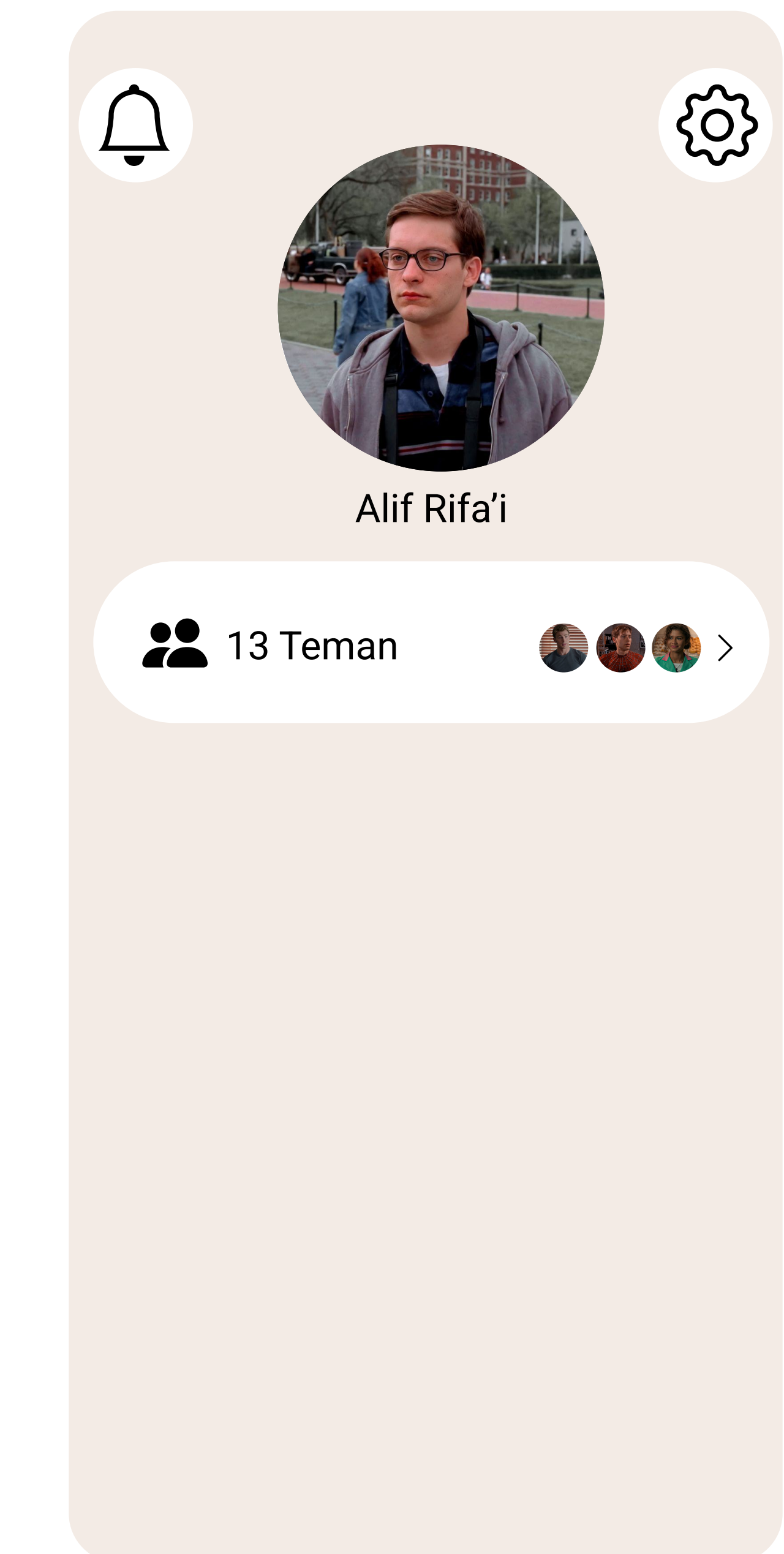
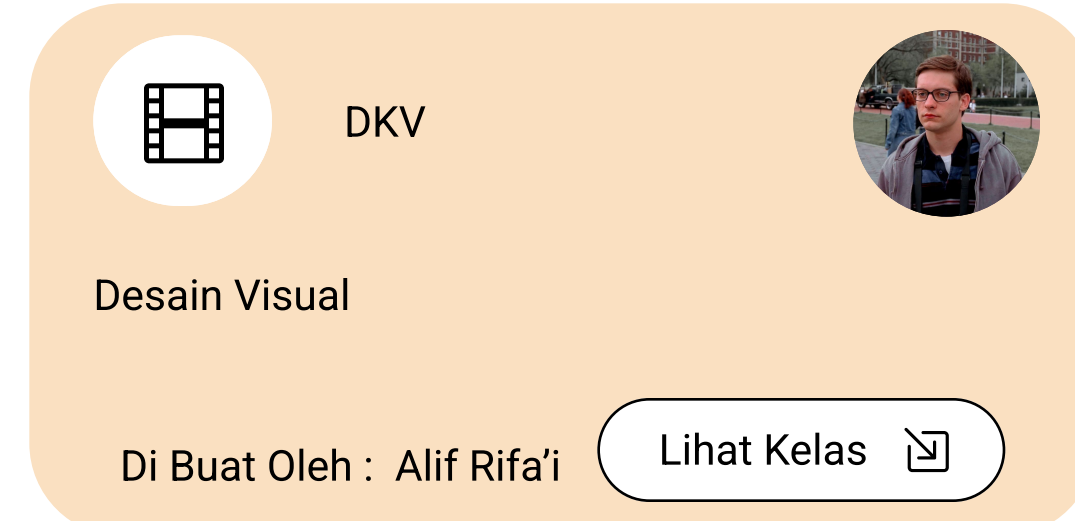
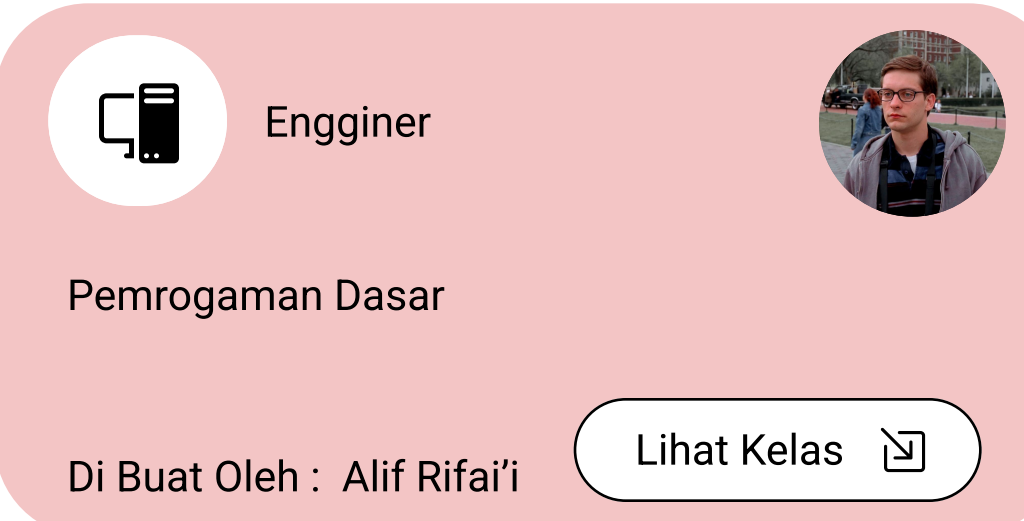
Bisnis



Kategori Kelas Kamu



Buat Kelas





Jelajahi Dunia Dengan Belajar Bersama Kami

Semua

Engginer

Dkv

Bisnis



Kategori Kelas Kamu

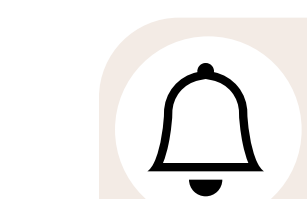
Masuk Kelas

Engginer
Pemrograman Dasar
Di Buat Oleh : Alif Rifai'i [Lihat Kelas](#)

DKV
Desain Visual
Di Buat Oleh : Alif Rifa'i [Lihat Kelas](#)

Bisnis
Manajemen
Di Buat Oleh : Alif Rifa'i [Lihat Kelas](#)

Bahasa Inggris
Nama Kelas
Di Buat Oleh : Alif Rifa'i [Lihat Kelas](#)



Zulfikar



10



3

13 Teman





Semua

Engginer

Dkv

Bisnis



Kategori Kelas Kamu

Masuk Kelas



Engginer



Pemrograman Dasar

Di Buat Oleh : Alif Rifai'i

Lihat Kelas



Bisnis



Manajemen

Di Buat Oleh : Alif Rifa'i

Lihat Kelas

Masukkan Kode Kelas

Masukkan Kode kelas

Masuk



Zulfikar



10



3

13 Teman





Jelajahi Dunia Dengan Belajar Bersama Kami



Semua



Engginer



Dkv



Bisnis



Kategori Kelas Kamu



Buat Kelas

Engginer

Pemrograman Dasar

Di Buat Oleh : Alif Rifai'i

Lihat Kelas

Bisnis

Manajemen

Di Buat Oleh : Alif Rifai'i

Lihat Kelas

Dkv

Bahasa Inggris

Nama Kelas

Di Buat Oleh : Alif Rifai'i

Lihat Kelas

Buat Kode Kelas

Nama Kelas

Kode Kelas

Pilih Kategori

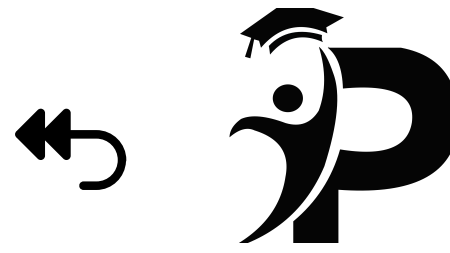


Alif Rifa'i



13 Teman





Kelas Anda

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas



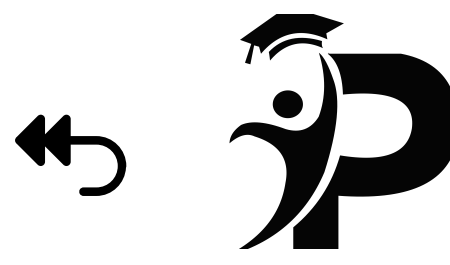
Sains

Kelas - Data analyst

Daftar Kuis

-Kuis 1

**- Modul 1****- Kuis 1****- Modul 2**



Kelas Anda



Sains

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

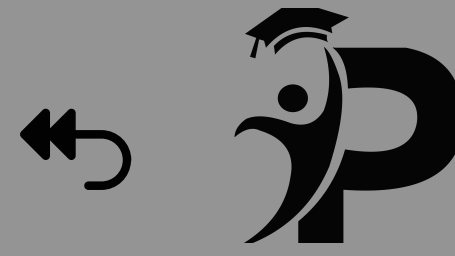
Nama Kelas

Kode Kelas Anda

**- Modul 1**

B3129A

**- Kuis 1****- Modul 2**



Kelas Anda

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas



Sains

Kelas - Data analyst



Kode Kelas Anda

B3129A

Buat Kuis Atau Modul

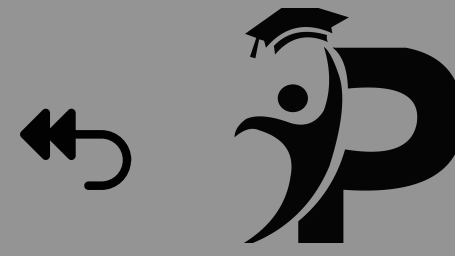


Tambah kuis



Tambah Modul





Kelas Anda

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas



Sains

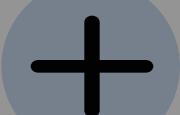
Kelas - Data analyst**i****Kode Kelas Anda****B3129A**

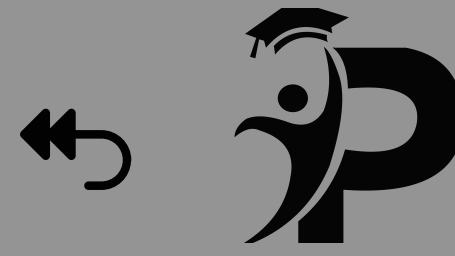
Masukkan Nama kuis:

Masukkan Nama kuis

Masukkan Nilai Maksimal:

Masukkan Nilai Maksimal

Tambah



Kelas Anda

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas



Sains

Kelas - Data analyst**i****Kode Kelas Anda****B3129A**

Masukkan Nama Modul:

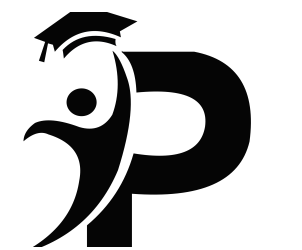
Masukkan Nama Modul

Unggah Modul

pilih file Tidak ada file terpilih

Tambah





Pertanyaan 1



Pilihan Ganda



Masukkan Soal

Masukkan Jawaban

Masukkan Jumlah Point

Jawaban A

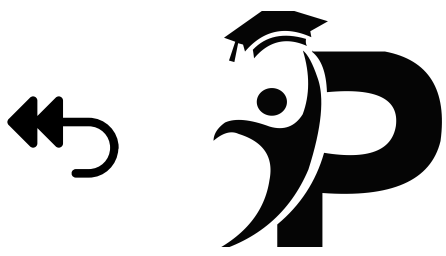
Jawaban B

Jawaban C

Jawaban D

Jawaban E





Kelas Anda

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

Nama Kelas

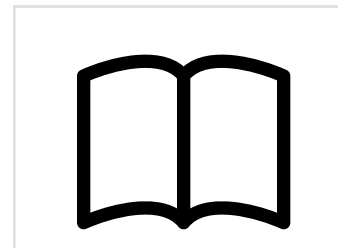
Nama Kelas

Nama Kelas

Probabilitas - Data Analyst

Alif Rifa'i • 2024-10-22

...



Modul 1 - Data Analyst

Pdf



Probabilitas Sederhana

Dalam sebuah kelas, terdapat 12 siswa dipilih secara acak, berapakah probabilitas siswa yang terpilih adalah siswa perempuan?

A. $3/5$

B. $2/5$

C. $1/3$

D. $1/2$

E. $4/2$



Kuis Probas

Kurva $y = ax^2 + 2x + 1$ dengan $a \neq 0$
memotong sumbu-x di dua titik berbeda.
Pernyataan yang benar adalah ...

A. $a > 1$

B. $6a < 1$

C. $3a > 1$

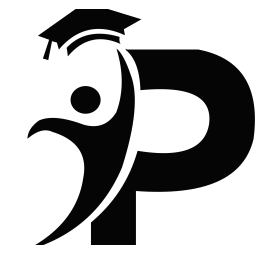
D. $3a > 2$

E. $a < 1$



Keren !

Selanjutnya



Kuis Probas

Kurva $y = ax^2 + 2x + 1$ dengan $a \neq 0$
memotong sumbu-x di dua titik berbeda.
Pernyataan yang benar adalah ...

A. $a > 1$

B. $6a < 1$

C. $3a > 1$

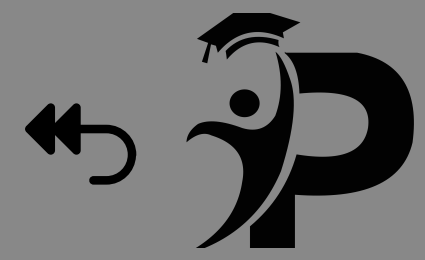
D. $3a > 2$

E. $a < 1$



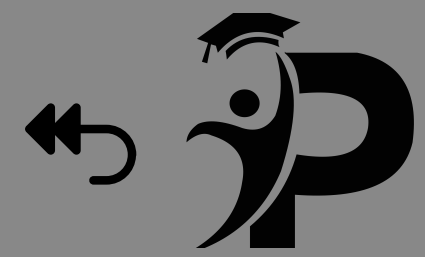
Jawaban Benar:
C

Selanjutnya



**Kamu belum bisa untuk lanjut
karna nyawa kamu kurang
silahkan pelajari modul terlebih
dahulu**

LANJUTKAN



**Soal tidak bisa diulang. Keluar
tidak akan menambah rekor
beruntun dan nilai hanya
bertambah dari soal yang
dikerjakan.**

LANJUTKAN

KELUAR



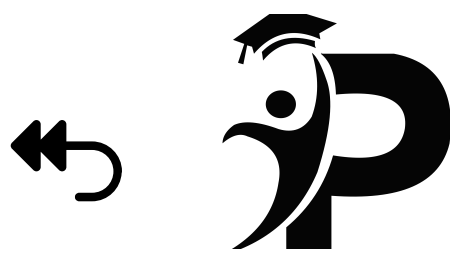
Selamat Sudah Nenyselesaikan Kuis Ini

Wahh Hebat !!!

Nilai Kamu

100

Lihat Nilai



Jumlah Nilai

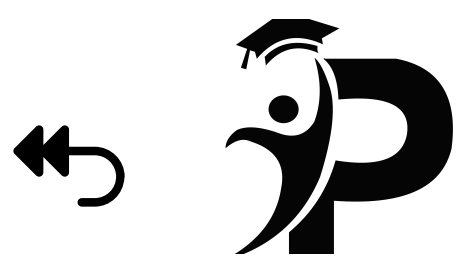
100/100

Soal 1

10/10 Point

Kurva $y = ax^2 + 2x + 1$ dengan $a \neq 0$ memotong sumbu-x di dua titik berbeda.
Pernyataan yang benar adalah ...

A. $a > 1$ B. $6a < 1$ C. $3a > 1$ D. $3a > 2$ E. $a < 1$

**Nilai Sema Siswa**

	Haikal	90/100
	Jaki	30/100
	Brayen	45/100
	Stevania	75/100
	Raihan	76/100
	Sela	100/100
	Darliana	89/100

Judul Kuis

7 Jawaban Terkirim

Soal 1

Kurva $y = ax^2 + 2x + 1$ dengan $a \neq 0$ memotong sumbu-x di dua titik berbeda.
Pernyataan yang benar adalah ...

A. $a > 1$ B. $6a < 1$ C. $3a > 1$ D. $3a > 2$ E. $a < 1$ **3/7 Jawaban Benar****1/7 Menjawab A****2/7 Menjawab B****0/7 Menjawab C****1/7 Menjawab D****3/7 Menjawab E**

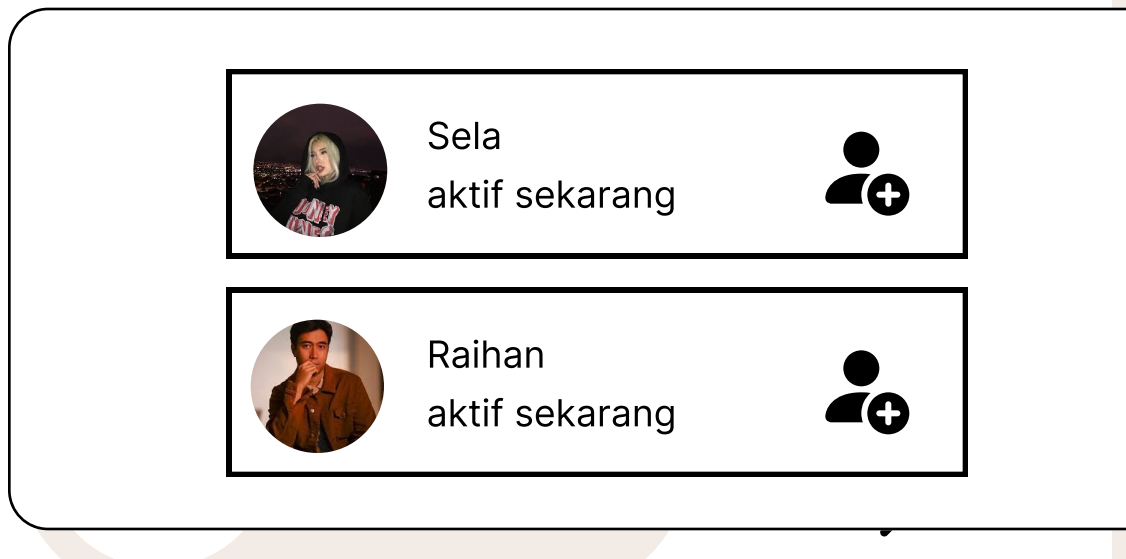


Jelajahi Dunia Dengan Belajar Bersama Kami

Semua

Engginer

Dkv



Zulfikar



Kategori Kelas Kamu

Masuk Kelas

Kategori
Nama Kelas
Di Buat Oleh :
[Lihat Kelas](#)

Kategori
Nama Kelas
Di Buat Oleh :
[Lihat Kelas](#)

Kategori
Nama Kelas
Di Buat Oleh :
[Lihat Kelas](#)

Kategori
Nama Kelas
Di Buat Oleh :
[Lihat Kelas](#)



Ganti Nama

[Nama Baru](#)

Ganti Kata Sandi

[Kata Sandi Baru](#)

[Unggah Foto](#) [File Foto](#)

[Batal](#)

[Ganti](#)



Zulfikar



Lihat Teman anda

Cari



Raihan
aktif sekarang



Jaki
aktif sekarang



Darliana
aktif sekarang



Steven
aktif sekarang



Zulfikar



10



3



13 Teman

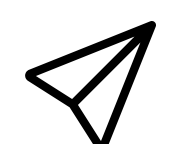




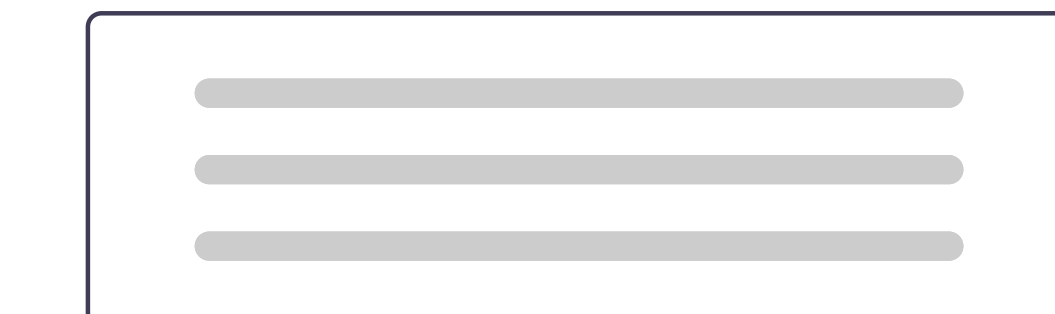
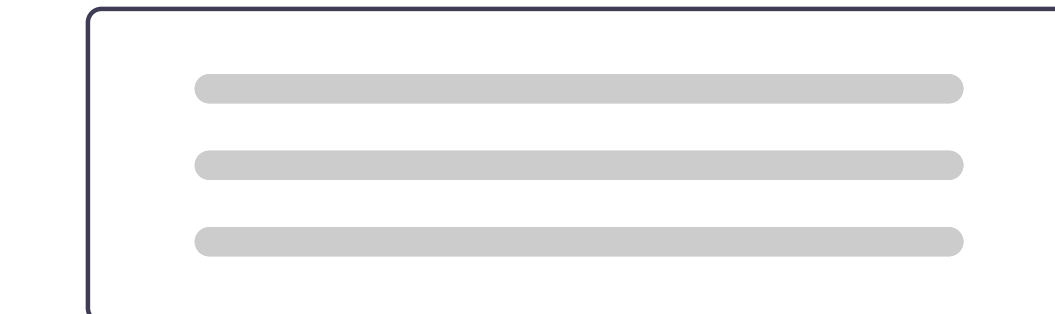
Ondryie



Ketik ulasan



Ulasan bersifat publik serta menyertakan info akun dan perangkat Anda. Pelajari lebih lanjut





Zulkifar

Temukan Teman anda

Cari



Haikal
aktif sekarang



Jaki
aktif sekarang

Berteman



Brayen
tidak aktif



Stevania
aktif sekarang



Zulfikar



10



3

13 Teman





Zulfikar
Aktif sekarang

Masukkan nama yang ingin dicari



Raihan
Aktif Sekarang



Sela
Aktif Sekarang



Jaki
Tidak Aktif



Darliana
Tidak Aktif



Steven
Aktif Sekarang





Ondryie
aktif sekarang

Ssup bro! Gimana soal quiznya?
uda kamu kerjain?



Iyakah??, wah aku juga kesusahan
yg dibagian bilangan binner itu

Aman bro, lumayan susah sih tadi,
tapi aku bisa kok, jadi aman aja

Wah boleh tuh, nanti jam 10 malam
belajar bareng yak tempat biasa..

Wah kalo aku sih yg bagian polinomial,
klo mau nnti belajar bareng yokk

Ketik pesan disini

