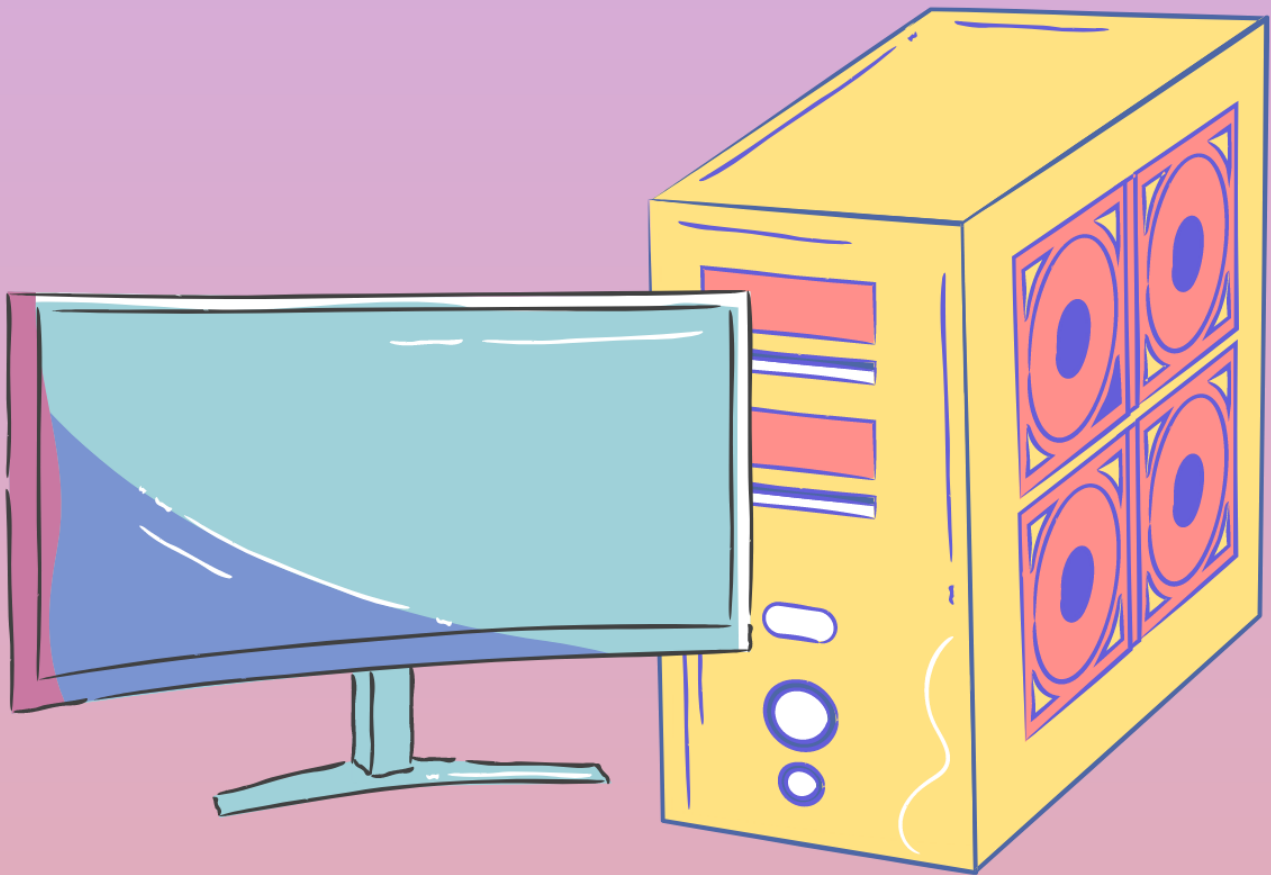




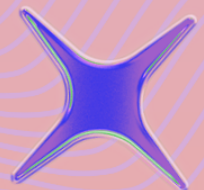
Buku Panduan Aplikasi

Perangkat Komputer

Untuk Sekolah Dasar dan Sekolah Menengah Pertama



Mifta Adila Hartanto
Teguh Arie Sandy, M. Pd.



PERANGKAT KOMPUTER

MIFTA ADILA HARTANTO

Teguh Arie Sandy, M. Pd.



Kurikulum dan Teknologi Pendidikan

Fakultas Ilmu Pengetahuan

Universitas Negeri Yogyakarta

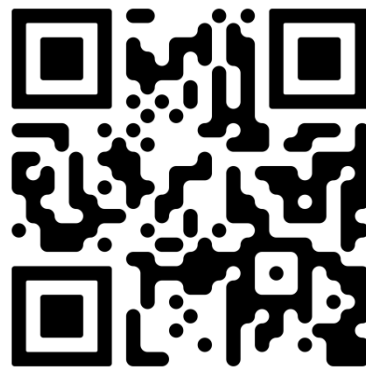
2022

**APLIKASI ANDROID:
MENGENAL PERANGKAT KOMPUTER**

Untuk:
siswa Sekolah Dasar dan Sekolah Menengah Pertama

Oleh:
Mifta Adila Hartanto
Teguh Arie Sandy, M. Pd.

SCAN ME!



<https://github.com/miftaadila/Tugas-KIK.git>

**Kurikulum dan Teknologi Pendidikan
Fakultas Ilmu Pengetahuan
Universitas Negeri Yogyakarta
2022**

KATA PENGANTAR

Puji syukur atas kehadiran Allah SWT Yang Maha Pengasih dan Maha Penyayang. Atas rahmat, hidayah, serta inayah-Nya, sehingga penyusun dapat menyelesaikan pembuatan aplikasi android berbasis Power Point dengan judul “Menenal Perangkat Komputer”.

Buku panduan ini disusun guna membantu siswa dalam mendapatkan serta memberi petunjuk dalam penggunaan aplikasi Menenal Perangkat Komputer. Aplikasi ini dibuat agar siswa khususnya anak-anak Sekolah Dasar dapat mengenali apa saja perangkat komputer secara garis besar. Dengan begitu, harapannya aplikasi ini dapat membantu anak dalam mengenali perangkat komputer.

Tak lupa penyusun ucapkan terima kasih kepada Bapak Teguh Arie Sandy, M. Pd. telah membimbing saya dalam pembuatan aplikasi ini dan seluruh pihak yang membantu pembuatan aplikasi android Menenal Perangkat Komputer. Penyusun menyadari aplikasi ini jauh dari kata sempurna, saran dan masukan sangat penulis harapkan untuk menyempurnakan karya penyusun di masa yang akan datang.

Yogyakarta, 17 Desember 2022

Penyusun

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
A. IDENTITAS MEDIA	6
1. Lingkup Materi	6
2. Fungsi dan Manfaat.....	6
3. Sasaran Program	6
4. Penggunaan Media	6
B. PETUNJUK PENGGUNAAN MEDIA	7
1. Membuka Media	7
2. Halaman Depan/Menu Utama	7
3. Halaman Materi	8
C. MODEL KEMASAN CD	9
D. IDENTITAS PENGEMBANG	10
1. Identitas Mahasiswa.....	10
2. Identitas Dosen	11
E. REFERENSI DAN KREDIT	12

A. IDENTITAS MEDIA

1. Lingkup Materi

Aplikasi android berbasis Power Point ini disesuaikan dengan materi TIK pada tingkat anak-anak Sekolah Dasar hingga Sekolah Menengah Pertama mengenai materi dasar perangkat komputer.

2. Fungsi dan Manfaat

- Sebagai sarana membuat variasi pembelajaran.
- Membantu pendidik menyampaikan materi pembelajaran.
- Membantu pendidik dalam mengenalkan teknologi pada anak didik.
- Sebagai pengembangan aspek kognitif dengan mengakses materi dan latihan soal.

3. Sasaran Program

- Peserta didik dapat memanfaatkan aplikasi android dalam belajar mandiri dirumah
- Peserta didik mendapatkan variasi pembelajaran
- Peserta didik tidak gagap mengenai komputer atau dapat mengenal perangkat komputer
- Membantu pelaksanaan pembelajaran jarak jauh lebih menyenangkan

4. Penggunaan Media

- Penggunaan program ini dapat digunakan sebagai variasi dalam mengakses materi dan kuis bagi peserta didik
- Penggunaan perangkat pada handphone android dengan spesifikasi minimal :
 - a. Android 5.0.0 (Lollipop)
 - b. RAM 512 MB
 - c. ROM 500 MB
 - d. Processor dual core
 - e. Kecepatan processor 1,5 GHz

B. PETUNJUK PENGGUNAAN MEDIA

Aplikasi Android: Mengenal Perangkat Komputer

Oleh: Mifta Adila Hartanto

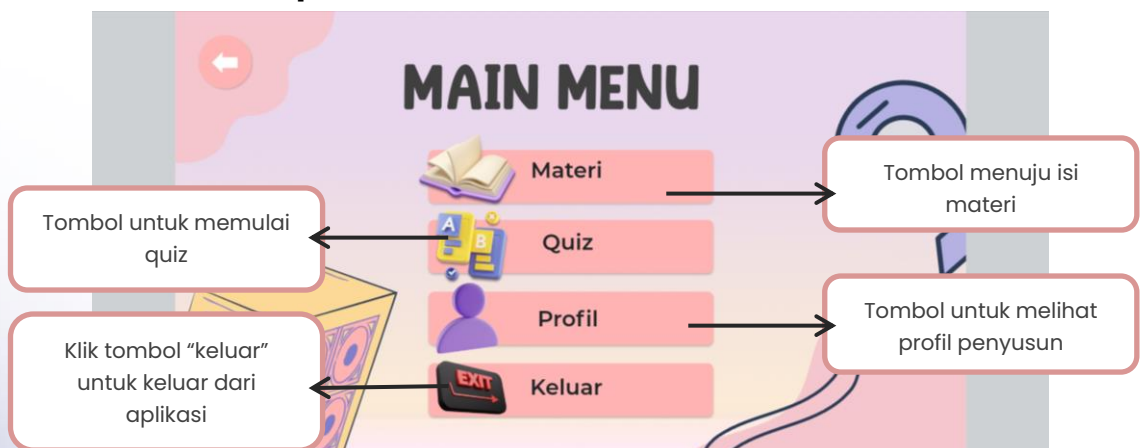
Email: Miftaadila.2021@student.uny.ac.id

No/HP: 0813 8453 4943

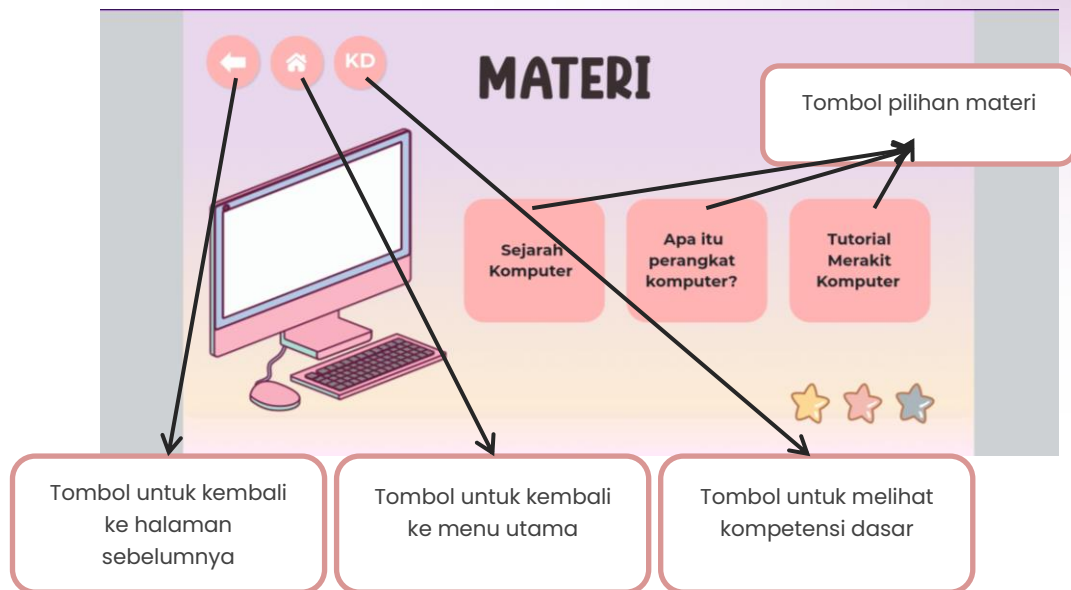
1. Membuka Media



2. Halaman Depan/Menu Utama



3. Halaman Materi



C. MODEL KEMASAN CD



D. IDENTITAS PENGEMBANG

1. Identitas Mahasiswa

- Nama : Mifta Adila Hartanto
- Jenis Kelamin : Perempuan
- Tempat, tanggal lahir : Sleman, 7 Juli 2002
- E-mail :
miftaadila.2021@student.uny.ac.id
- No. HP : 0813 8453 4943



2. Identitas Dosen

- Nama Lengkap : Teguh Arie Sandy
- Jenis Kelamin : Laki-laki
- Tempat, tanggal lahir : Lamongan, 24 Mei 1989
- E-mail : teguhariesandy@uny.ac.id
- No. Hp : 085232777747



E. REFERENSI DAN KREDIT

Gambar : Canva Premium

Video :

- https://youtu.be/_YTGowgx4ZA
- <https://www.youtube.com/watch?v=gY6lpicTx-c>

Music :

<https://youtu.be/prBWheAgtfA>



Buku Panduan Aplikasi

Mengenal Perangkat Komputer

Untuk Sekolah Dasar dan Sekolah Menengah Pertama

Mifta Adila Hartanto
Teguh Arie Sandy, M. Pd.

