



REPUBLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Dalam rangka perlindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta, dengan ini menerangkan:

Nomor dan tanggal permohonan : EC00202049420, 13 November 2020.

Pencipta

Nama : **Tita Tanjungsari, S.Pd., M.Pd dan Anang Hadi Cahyono, S.Pd., M.Pd**

Alamat : Jl. Sapto Marga Gang Bhirawa No. 01, Rt 001 Rw 001 Kelurahan Panggungrejo Kecamatan Kapanjen Kabupaten Malang, Malang, JAWA TIMUR, 65163

Kewarganegaraan : Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama : **Tita Tanjungsari, S.Pd., M.Pd dan Anang Hadi Cahyono, S.Pd., M.Pd**

Alamat : Jl. Sapto Marga Gang Bhirawa No. 01, Rt 001 Rw 001 Kelurahan Panggungrejo Kecamatan Kapanjen Kabupaten Malang, Malang, JAWA TIMUR, 65163

Kewarganegaraan : Indonesia

Jenis Ciptaan : **Program Komputer**

Judul Ciptaan : **Panduan Instalasi Dan Penggunaan Aplikasi Fun Math**

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia : 13 November 2020, di Sumenep

Jangka waktu perlindungan : Berlaku selama 50 (lima puluh) tahun sejak Ciptaan tersebut pertama kali dilakukan Pengumuman.

Nomor pencatatan : 000218150

adalah benar berdasarkan keterangan yang diberikan oleh Pemohon.

Surat Pencatatan Hak Cipta atau produk Hak terkait ini sesuai dengan Pasal 72 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta.



a.n. MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
DIREKTUR JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL

Dr. Freddy Harris, S.H., LL.M., ACCS.
NIP. 196611181994031001

PANDUAN INSTALASI DAN PENGGUNAAN
APLIKASI "FUN MATH"



Disusun Oleh :
Tita Tanjungsari, S.Pd, M.pd
Anang Hadi Cahyono, S.Pd, M.Pd

PANDUAN INSTALASI DAN PENGGUNAAN APLIKASI "FUN MATH"

1. Install Aplikasi

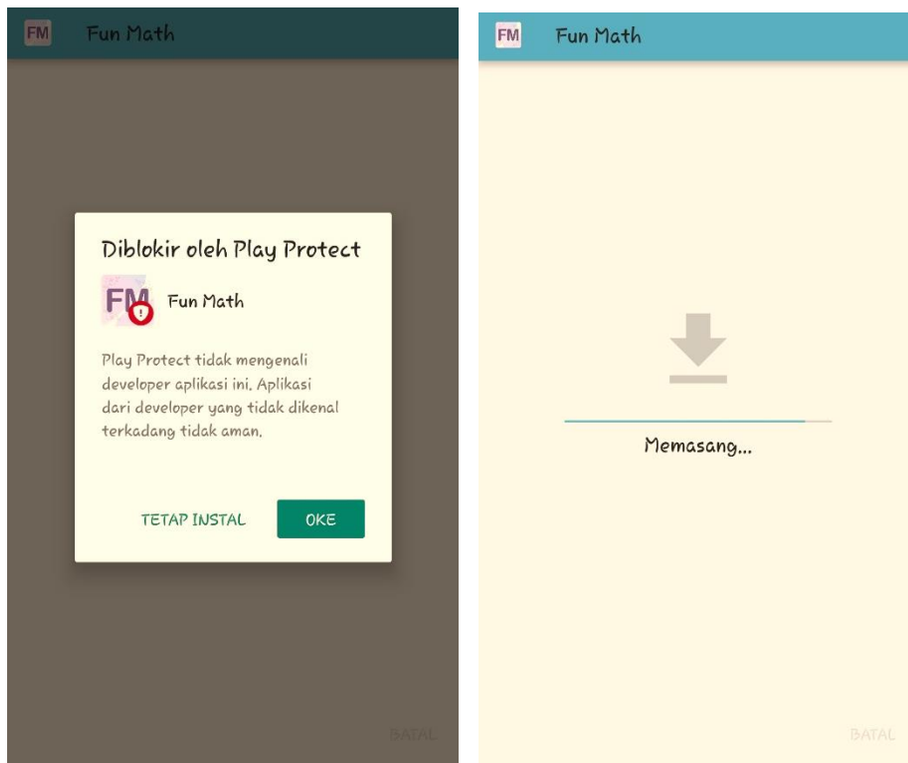
- a. Unduh aplikasi Fun Math melalui link yang dikirim via whattaps



- b. Klik, **install** untuk memulai menginstall



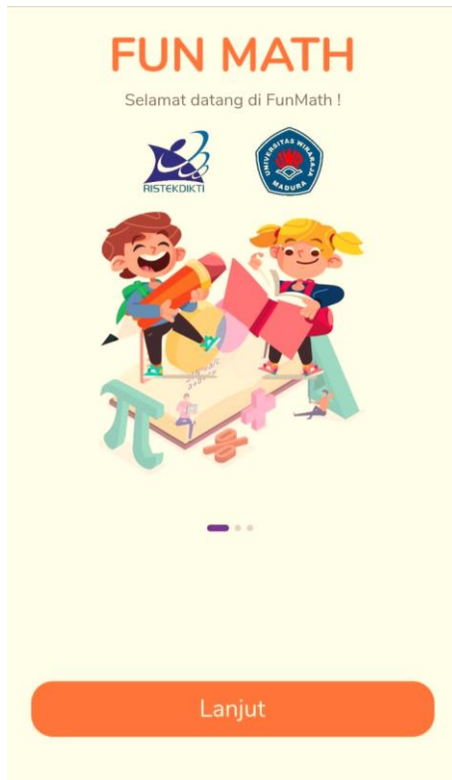
c. Pilih dan klik **Tetap instal** untuk melanjutkan proses install



d. Jika aplikasi sudah terinstall atau terpasang maka, klik **Buka**



- e. Tampilan halaman depan aplikasi Fun Math
- Halaman ini digunakan untuk melakukan registrasi awal siswa dalam penggunaan aplikasi Fun Math.
 - Klik **Lanjut** untuk proses registrasi.



- f. Halaman Sigup
- Halaman ini memuat tentang nama siswa, nama ibu, nama ayah, no HP orang tua, *username* (nama yang akan digunakan dalam aplikasi Fun Math), *password*, dan *confirm password*.
 - Setelah semuanya terisi klik **SIGNUP**

SIGNUP

Nama

Nama Ibu

Nama Ayah

No HP. Ortu

Username

Password

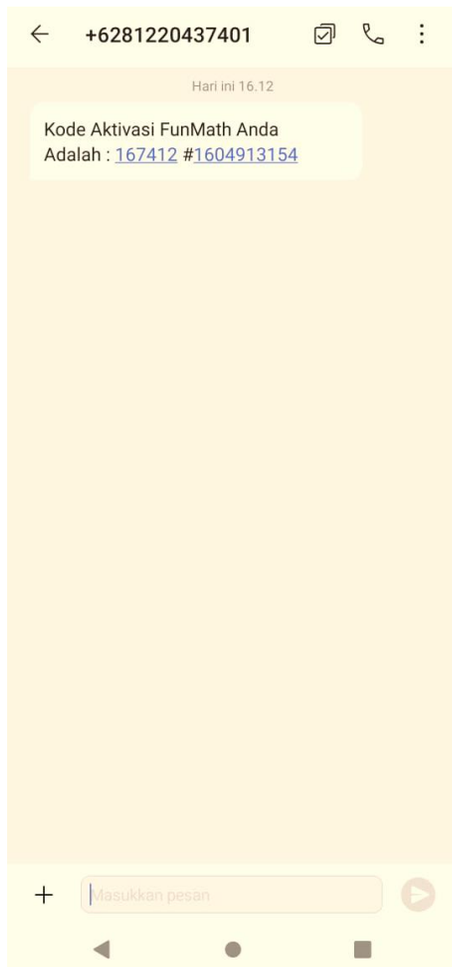
Confirm Password

SIGNUP

- g. Tunggu untuk mendapatkan **Verification code** (kode OTP) yang akan dikirim melalui SMS ke no HP yang telah dimasukkan



- h. **Kode OTP** yang dikirim melalui SMS



- i. Masukkan **kode OTP** untuk melakukan verifikasi



- j. Klik **username** dan **password** kemudian **LOGIN**



2. Penggunaan aplikasi

a. Halaman LOGIN

Klik **user name** dan **password** untuk **LOGIN**



b. Halaman menu

Halaman **menu** berisi tentang

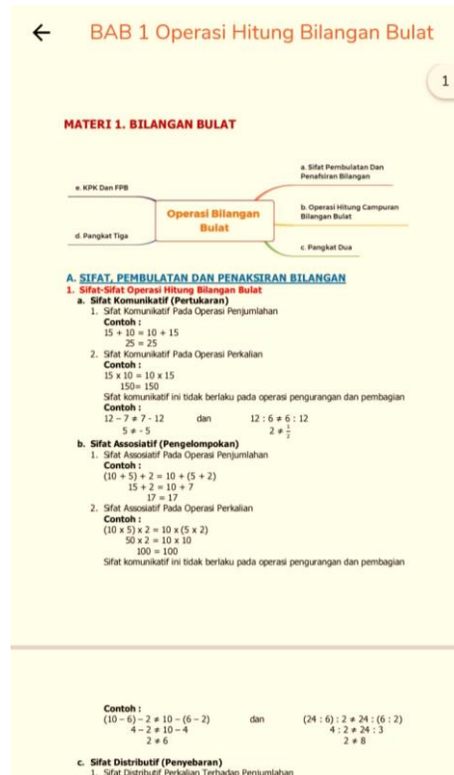
- Materi
- Soal dan pembahasan
- Rating
- Klasemen
- Logout (pojok kanan atas)



c. Halaman materi

Halaman materi memuat tentang materi-materi yang ada di kelas 5 sekolah dasar.

- Daftar materi (per pokok bahasan dan sub pokok bahasan) kelas 5
 - Bab 1. Operasi hitung bilangan bulat
 - Bab 2. Pecahan
 - Bab 3. Perbandingan dan skala
 - Bab 4. Pengukuran
 - Bab 5. Geometri



d. Halaman soal (mari berlatih)

Halaman ini memuat latihan-latihan soal per pokok bahasan (bab) yang akan dikerjakan oleh siswa

- Daftar soal per pokok bahasan (bab) kelas 5
 - Bab 1. Operasi hitung bilangan bulat
 - Bab 2. Pecahan
 - Bab 3. Perbandingan dan skala
 - Bab 4. Pengukuran
 - Bab 5. Geometri

BAB 1
Operasi Hitung Bilangan Bulat

SUB BAB 1.1 Operasi Hitung Bilangan Bulat

Paman memiliki 6 buah angkot. Setiap hari sopirnya harus membayar Rp. 80.000,- dan paman mengeluarkan biaya perawatan sebesar Rp. 12.000,- berapa rupiah uang

Pertanyaan 1 dari 20

Jawaban :

Rp. 468.000,-

Rp. 486.000,-

harus membayar Rp. 80.000,- dan paman mengeluarkan biaya perawatan sebesar Rp. 12.000,- berapa rupiah uang

Pertanyaan 1 dari 20

Jawaban :

Rp. 468.000,-

Rp. 486.000,-

Rp. 460.000,-

Rp. 462.000,-

Lanjut

- Klik **Lanjut** untuk melanjutkan ke soal berikutnya
- Klik **Kembali** untuk kembali ke soal sebelumnya

BAB 1
Operasi Hitung Bilangan Bulat

SUB BAB 1.1 Operasi Hitung Bilangan Bulat

Hasil dari $75 + 15 \times 3 - 40$ adalah

Pertanyaan 2 dari 20

Jawaban :

230

80

Hasil dari $75 + 15 \times 3 - 40$ adalah

Pertanyaan 2 dari 20

Jawaban :

230

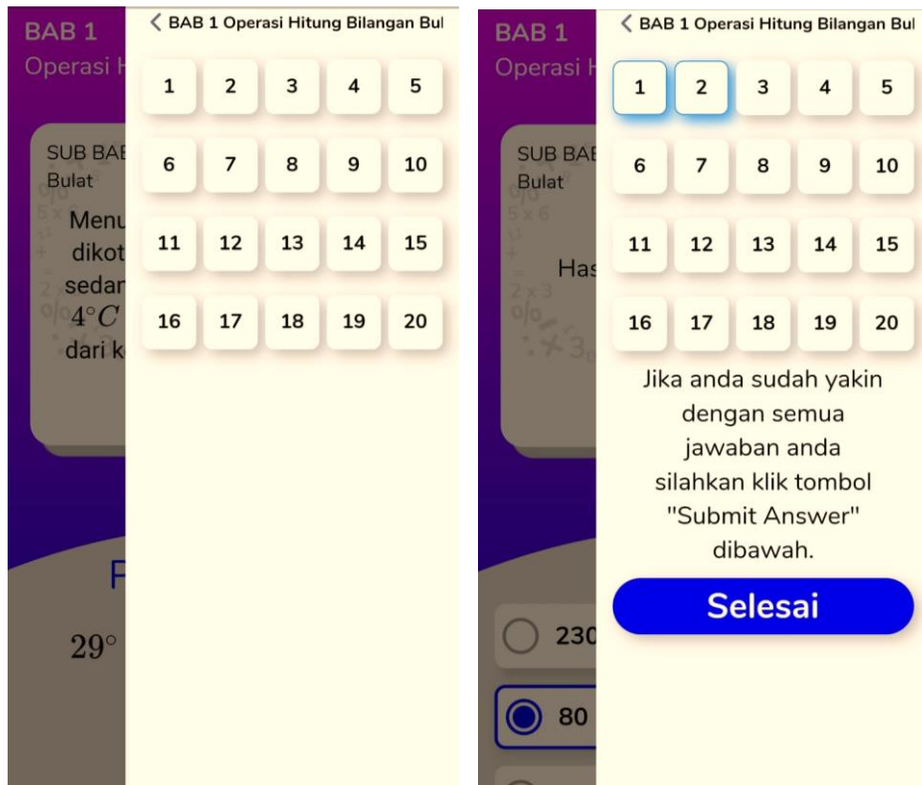
80

70

53

Kembali **Lanjut**

- **Evaluasi jumlah soal** yang sudah dikerjakan atau belum dikerjakan (pojok kanan atas)



- Setelah melakukan latihan soal harap melakukan penyimpanan data supaya soal yang sudah kita kerjakan, kita ketahui hasilnya. Klik **Simpan** untuk melakukan penyimpanan
Klik **Kembali** untuk kembali ke menu utama



- Hasil latihan soal
 - Berisi skor hasil latihan
 - Berisi kisi-kisi jumlah jawaban benar dan salah
 - Berisi kata-kata motivasi
 Klik **Home** untuk kembali ke menu utama
 Klik **Pembahasan** untuk melakukan pembahasan soal

Hasil Latihan
 BAB 1 Operasi Hitung Bilangan Bulat

Hore...!
 Tingkatkan kemampuanmu
 untuk menjadi yang terbaik
 Skor kamu adalah :

10 / 100
 Benar 2 | Salah 18

Pembahasan Home

- Daftar pembahasan perpokok bahasan (bab)
 - Klik **Lanjut** untuk melanjutkan ke pembahasan berikutnya
 - Klik **Balik** untuk kembali ke pembahasan sebelumnya

BAB 1
 Operasi Hitung Bilangan Bulat

SUB BAB 1.1 Operasi Hitung Bilangan Bulat

Menurut prakiraan cuaca, suhu dikota Surabaya adalah $29^{\circ}C$, sedangkan suhu dikota mekkah $4^{\circ}C$ dibawah nol. Selisih suhu dari kedua kota tersebut adalah

Pertanyaan 1 dari 20

Pembahasan :
 $29^{\circ}C - (-4^{\circ}C) = 33^{\circ}C$

Lanjut

SUB BAB 1.1 Operasi Hitung Bilangan Bulat

Yunita berjalan maju 3 langkah ke kanan dari titik -6 lalu ia mundur 5 langkah. Posisi Yunita sekarang berada di titik

Pertanyaan 2 dari 20

Pembahasan :
 Maju 3 langkah ke kanan dari titik Awal = -6
 $= -3 - 5$
 $= -3 + (-5)$
 $= -8$

Balik Lanjut

e. Halaman rating

- Berisi rating / capaian latihan soal (seberapa sering melakukan latihan soal) dari bintang 1 sampai 5



f. Halaman klasemen

- Berisi capaian belajar (peringkat 1 sampai 3) dari semua siswa yang sudah melakukan latihan soal dalam aplikasi Fun Math.



BIODATA

NAMA	TITA TANJUNGSARI, M.Pd
KEWARGANEGARAAN	INDONESIA
ALAMAT	JL. SAPTO MARGA GANG BHIRAWA NO. 01 RT 001 RW 001 KELURAHAN PANGGUNGREJO KECAMATAN KEPANJEN KABUPATEN MALANG
KODE POS	65163
KOTA	MALANG
PROVINSI	JAWA TIMUR
EMAIL	Titatanjungkip@wiraraja.ac.id
NO. TELEPON	085236504446

NAMA	ANANG HADI CAHYONO, M.Pd
KEWARGANEGARAAN	INDONESIA
ALAMAT	JL. SAPTO MARGA GANG BHIRAWA NO. 01 RT 001 RW 001 KELURAHAN PANGGUNGREJO KECAMATAN KEPANJEN KABUPATEN MALANG
KODE POS	65163
KOTA	MALANG
PROVINSI	JAWA TIMUR
EMAIL	Ananghadicahyono@wiraraja.ac.id
NO. TELEPON	085239553399