

**MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF PENGENALAN ANGKA DAN  
HURUF PADA TK PERTIWI KARANGANYAR  
(Studi Kasus: TK Pertiwi Karanganyar)**

**Skripsi**



Disusun oleh

**Fandi Yulianto**

**17.11.0226**

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
UNIVERSITAS AMIKOM PURWOKERTO  
PURWOKERTO**

**2022**

**MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF PENGENALAN ANGKA DAN  
HURUF PADA TK PERTIWI KARANGANYAR  
(Studi Kasus: TK Pertiwi Karanganyar)**

**Skripsi**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Sarjana S1  
pada Program Studi Informatika Fakultas Ilmu Komputer



Disusun oleh

**Fandi Yulianto**

**17.11.0226**

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
UNIVERSITAS AMIKOM PURWOKERTO  
PURWOKERTO**

**2022**

## PERSETUJUAN

### Skripsi

#### **MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF PENGENALAN ANGKA DAN HURUF PADA TK PERTIWI KARANGANYAR (Studi Kasus: TK Pertiwi Karanganyar)**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

**Fandi Yulianto**

**17.11.0226**

Telah disetujui oleh dosen pembimbing Skripsi  
Pada tanggal 08 Juli 2022

**Dosen Pembimbing,**

**Rahman Rosyidi, M.Kom.**

**NIDN. 061527002**

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer (S.Kom.)  
Tanggal 26 Juli 2022

Mengetahui,

**Fakultas Ilmu Komputer  
Dekan,**

**Kaprodi Informatika**

**Dr. Eng. Imam Tahyudin, M.M.**  
**NIK. 2012.09.1.009**

**Fandy Setyo Utomo, S.Kom.,M.Cs.**  
**NIK. 2013.09.1.017**

**PENGESAHAN**

**Skripsi**

**MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF PENGENALAN ANGKA DAN  
HURUF PADA TK PERTIWI KARANGANYAR**

**(Studi Kasus: TK Pertiwi Karanganyar)**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

**Fandi Yulianto**

**17.11.0226**

Telah dipertahankan di depan dewan penguji  
Pada tanggal 26 Juli 2022

**Mohammad Imron, M.Kom.**  
**NIDN. 0629098301**

---

**Toni Anwar, S.Kom., M.MSI.**  
**NIDN. 0613069102**

---

**Rahman Rosyidi, M.Kom.**  
**NIDN. 0615127002**

---

Skripsi ini telah disahkan sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer (S.Kom.)  
Tanggal 26 Juli 2022

Mengetahui,

**Fakultas Ilmu Komputer**  
**Dekan**

**Dr. Eng. Imam Tahyudin, M.M.**  
**NIK. 2012.09.1.009**

## **SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN**

---

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama Mahasiswa : Fandi Yulianto  
NIM : 17.11.0226  
Program Studi : Informatika  
Fakultas : Ilmu Komputer  
Perguruan Tinggi : Universitas Amikom Purwokerto

Menyatakan bahwa Skripsi Sebagai Berikut:

Judul Skripsi : Media Pembelajaran Interaktif Pengenalan  
Angka Dan Huruf Pada TK Pertiwi  
Karanganyar

Dosen Pembimbing 1 : Rahman Rosyidi, M.Kom

Dosen Pembimbing 2 : -

Adalah benar-benar **ASLI** dan **BELUM PERNAH** dibuat orang lain, kecuali yang diacu dalam daftar pustaka pada Skripsi ini.

Demikian pernyataan ini saya buat, apabila ini di kemudian hari terbukti bahwa saya melakukan penjiplakan karya orang lain, maka saya bersedia menerima **SANKSI AKADEMIK**.

Purwokerto, 08 Juli 2022

Yang menyatakan,

Bermaterai

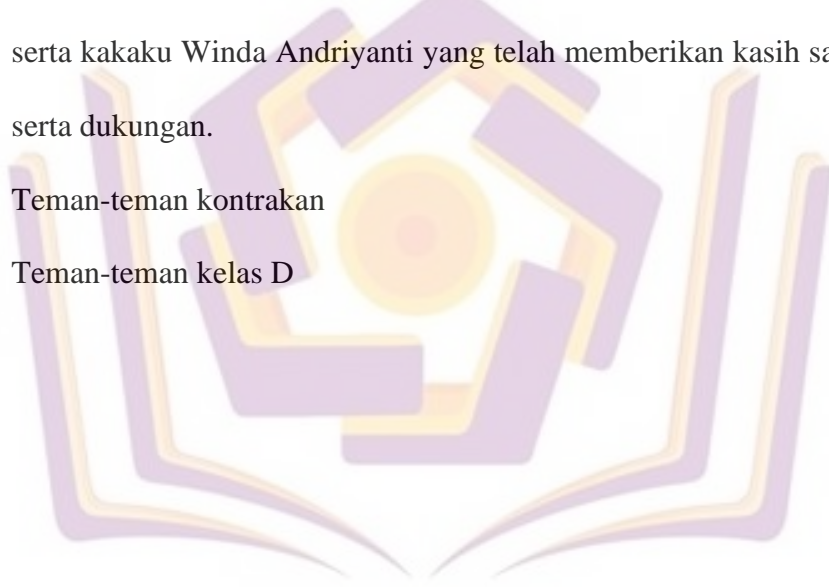
6000

**Fandi Yulianto**  
NIM. 17.11.0226

## HALAMAN PERSEMBAHAN

Dengan rasa syukur yang mendalam, persembahkan karya ini untuk :

1. Allah SWT, terima kasih atas segala rahmat dan hidayah-Nya, skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik.
2. Keluarga tercinta, kedua orang tuaku Bapak Sawin dan Ibu Siti Kholifah serta kakaku Winda Andriyanti yang telah memberikan kasih sayang, do'a, serta dukungan.
3. Teman-teman kontrakan
4. Teman-teman kelas D



## **HALAMAN MOTTO**

“Tidak ada kata terlambat untuk memulai menciptakan kehidupan yang kamu inginkan”



## KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena berkat rahmat dan karunia -Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Media Pembelajaran Interaktif pengenalan Angka dan Huruf Pada TK Pertiwi Karanganyar” guna memenuhi tugas dan melengkapi syarat memperoleh gelar sarjana Informatika di Universitas Amikom Purwokerto.

Penulis menyadari bahwa penulisan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, oleh karena itu dengan kerendahan hati penulis mohon maaf atas segala kekurangan. Dengan segala kerendahan hati penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu baik secara moril atau materil sehingga terselesaikan skripsi ini. Ucapan terimakasih kepada:

1. Bapak Dr.Berlilana M.Kom., M.Si. selaku Rektor Universitas Amikom Purwokerto.
2. Bapak Dr.Eng. Imam Tahyudin, M.M. selaku Dekan Fakultas Ilmu Kompuer.
3. Bapak Fandy Setyo Utomo, S.Kom., M.Cs selaku Kaprodi Informatika.
4. Bapak Rahman Rosyidi, M.Kom. selaku dosen pembimbing.
5. Segenap dosen dan karyawan di civitas akademik Universitas Amikom Purwokerto.

Penulis,