**TUGAS AKHIR PENGEMBANGAN CBT**

**MEMBUAT INSTRUMEN SOAL KREATIF DAN PENGAPLIKASIANNYA KEPADA SISWA MENGGUNAKAN 6 APLIKASI PEMBUAT SOAL**

Diajukan Sebagai Pemenuhan Tugas Akhir dan UASMata Kuliah Pengembangan CBT **Tanggal Pengumpulan: 17 Juni 2022**

**Dosen Pengampu Mata Kuliah:
Prof. Dr. Undang Rosidin, M.Pd.
Dr. Doni Andra, S.Pd., M.Sc.
Anggraeini, S.Pd., M.Pd.**

****

**KELOMPOK 7
Anggota:
Rizky Isnani 1913022018
Syahnaz Gustianne Dwinda 1913022049
Finka Natasya Nur Ashifa 1913022052**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA**

**PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**

**UNIVERSITAS LAMPUNG**

**2022**

Berikut kami cantumkan kumpulan link Tugas Akhir dan UAS pada mata kuliah Pengembangan CBT pada pengaplikasian instrumen tes yang menggunakan 6 aplikasi pembuat soal kreatif yang terdiri atas Quizziz, Wondershare Quiz Creator, Telegram, Mentimeter, Kahoot, dan Proprofs. Link dibawah terdiri atas link video perekaman, dan 6 link aplikasi instrumen tes.

1. **VIDEO PENGAPLIKASIAN**

<https://drive.google.com/file/d/1F5BWrHj9yfgTDSgdiYfAUUJPwFslh1Ec/view?usp=drivesdk>

1. **QUIZZIZ (Materi Impuls, Momentum, dan Hukum Kekekalan Momentum)**

<https://quizizz.com/admin/quiz/62abcf8b747398001e55d81d?source=quiz_page>

1. **WONDERSHARE QUIZ CREATOR (Materi Hubungan Gaya dan Getaran)**

<https://drive.google.com/drive/folders/1dSaESK4L-kMzPHdRtfMatp0sb2K4nQsz?usp=sharing>

1. **TELEGRAM (Materi Listrik Dinamis)**

<http://t.me/QuizBot?start=jTeZPxzc>

1. **MENTIMETER (Materi Listrik Statis)**
2. Sebagai guru

<https://www.mentimeter.com/app/presentation/103f538c4d72c19ffeea4aed7de69aa1/a244d3e6367d/edit>

1. Sebagai siswa

<https://www.menti.com/s3skafzt3s>

1. **KAHOOT (Materi Gelombang Bunyi dan Cahaya)**

<https://create.kahoot.it/share/kuis-kd-3-10/c4bcbe92-3d06-41ee-8742-da15270b123e>

1. **PROPROFS (Materi Suhu dan Kalor)**

<https://www.proprofs.com/quiz-school/ugc/story.php?title=mzuwmdc5oapveb>