



BUKU PANDUAN

TEORI BELAJAR

Mari mengenal berbagai Teori Belajar



CD FILE APLIKASI TEORI BELAJAR

TEORI BELAJAR

Mari mengenal berbagai Teori Belajar



Disusun Oleh :
Dyah Rif'a Khairunnisa, Teguh Arie Sandy
Teknologi Pendidikan UNY

Disusun Oleh :
Dyah Rif'a Khairunnisa, Teguh Arie Sandy
Teknologi Pendidikan UNY

TEORI BELAJAR

DYAH RIF'A KHAIRUNNISA

TEGUH ARIE SANDY



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN

KURIKULUM DAN TEKNOLOGI PENDIDIKAN

TAHUN 2022

DOWNLOAD APLIKASI

LINK GOOGLE DRIVE DAN QR CODE APLIKASI



LINK : <https://github.com/nptunsea/dyaahhnisa21-aplikasi-teori-belajar.git>

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Allah SWT senantiasa kita ucapkan karena telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya setiap waktu tanpa henti, sehingga kami dapat menyelesaikan Buku Panduan ini dengan lancar. Tak lupa shalawat serta salam semoga selalu tercurahkan kepada Baginda Rasulullah Saw serta para keluarga dan sahabatnya. Semoga syafaatnya bisa kita dapat di Yaumul Qiyamah nanti. Dengan izin Allah SWT. Penulis dapat menyelesaikan Buku Panduan ini dengan judul "*Teori Belajar*".

Penulis mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu penyelesaian Buku Panduan ini dan kepada Bapak Teguh Arie Sandy. semoga Buku Panduan ini dapat bermanfaat bagi semuanya dan bisa menambah pengetahuan juga wawasan terkait *Teori Belajar*. Dengan kerendahan hati, penulis memohon maaf apabila ada kesalahan dalam proses pembuatan Buku Panduan ini baik terkait penulisan maupun konten. Semoga dengan adanya Buku Panduan ini dapat menambah wawasan dan ilmu pengetahuan tentang *Teori Belajar*. dan dapat menjadi ilmu yang berguna dan bermanfaat. Demikian kata pengantar ini penulis sampaikan.

Yogyakarta, 16 Desember 2022

Penulis

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	4
DAFTAR ISI.....	5
IDENTITAS MEDIA.....	6
A. Lingkup Materi.....	6
B. Fungsi dan Manfaat	6
C. Sasaran Program	6
D. Penggunaan Program	6
PETUNJUK PENGGUNAAN MEDIA.....	7
REFERENSI DAN KREDIT	15
PROFIL PENGEMBANG	16
BUNDERAN CD	17

IDENTITAS MEDIA

A. Lingkup Materi

Aplikasi Android ini disesuaikan dengan adanya materi Perkuliahan dalam ranah Pendidikan yang membahas mengenai Teori Belajar dan Pembelajaran

B. Fungsi dan Manfaat

- a. Sebagai sarana dalam membuat bentuk pembelajaran yang bervariasi
- b. Membantu pendidik dalam menyampaikan materi pembelajaran
- c. Sebagai salah satu pengembangan aspek kognitif Mahasiswa atau pendidik dengan mengakses materi dan Latihan soal

C. Sasaran Program

- a. Peserta didik, pendidik, atau mahasiswa secara umum dapat memanfaatkan aplikasi android dalam belajar mandiri
- b. Peserta didik mendapatkan variasi pembelajarannya
- c. Membantu pelaksanaan pembelajaran jarak jauh sehingga lebih efisien dan menyenangkan

D. Penggunaan Program

Program ini dapat digunakan dan diakses sebagai salah satu variasi dalam mengakses materi dan kuis bagi peserta didik

Penggunaan perangkat pada handphone android dengan spesifikasi minimal

1. Android 5.0.0 (Lollipop)
2. RAM 512 MB
3. ROM 500 MB
4. Processor dual core
5. Kecepatan processor 1,5 GHz

PETUNJUK PENGGUNAAN MEDIA

1. Membuka Media

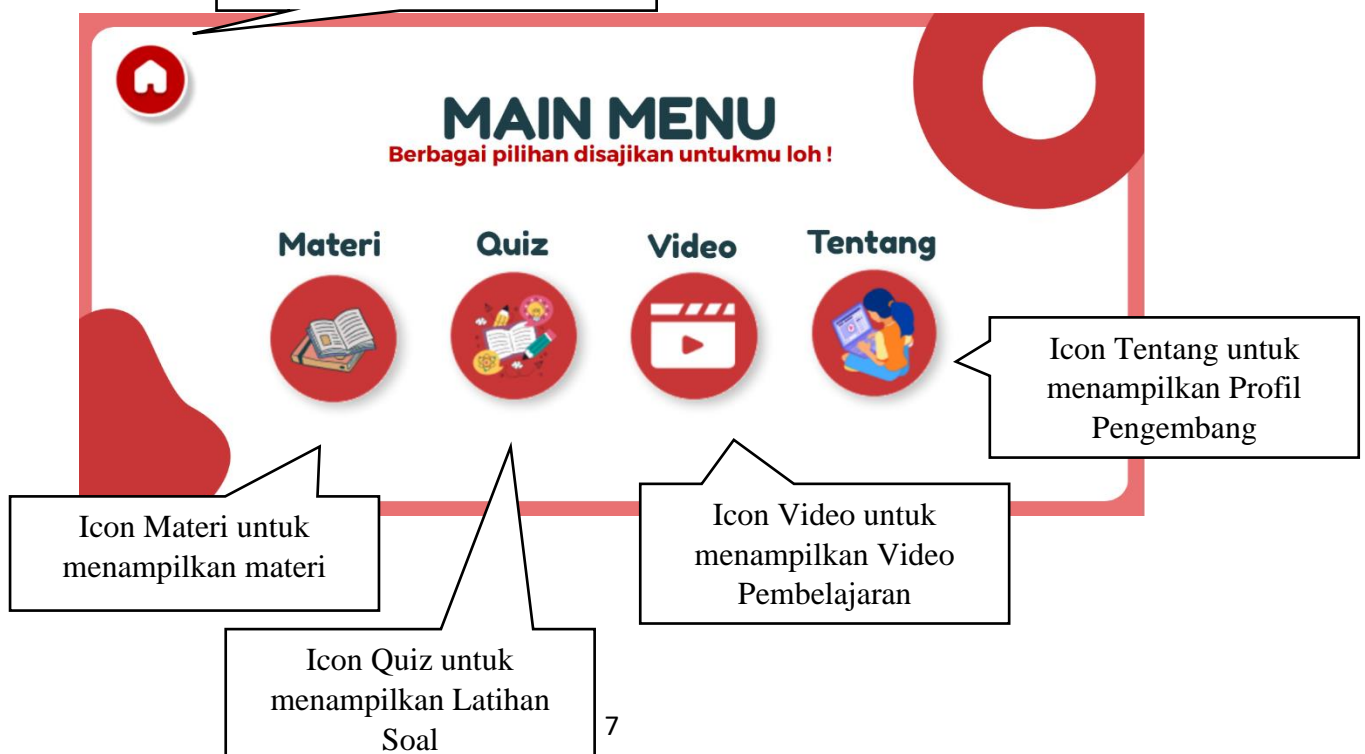
- Gunakan CD Laptop atau Scan Qr Code pada halaman depan untuk menginstal aplikasi Teori Belajar
- Install aplikasi di Hp anda
- Jalankan Aplikasi

2. Halaman Depan



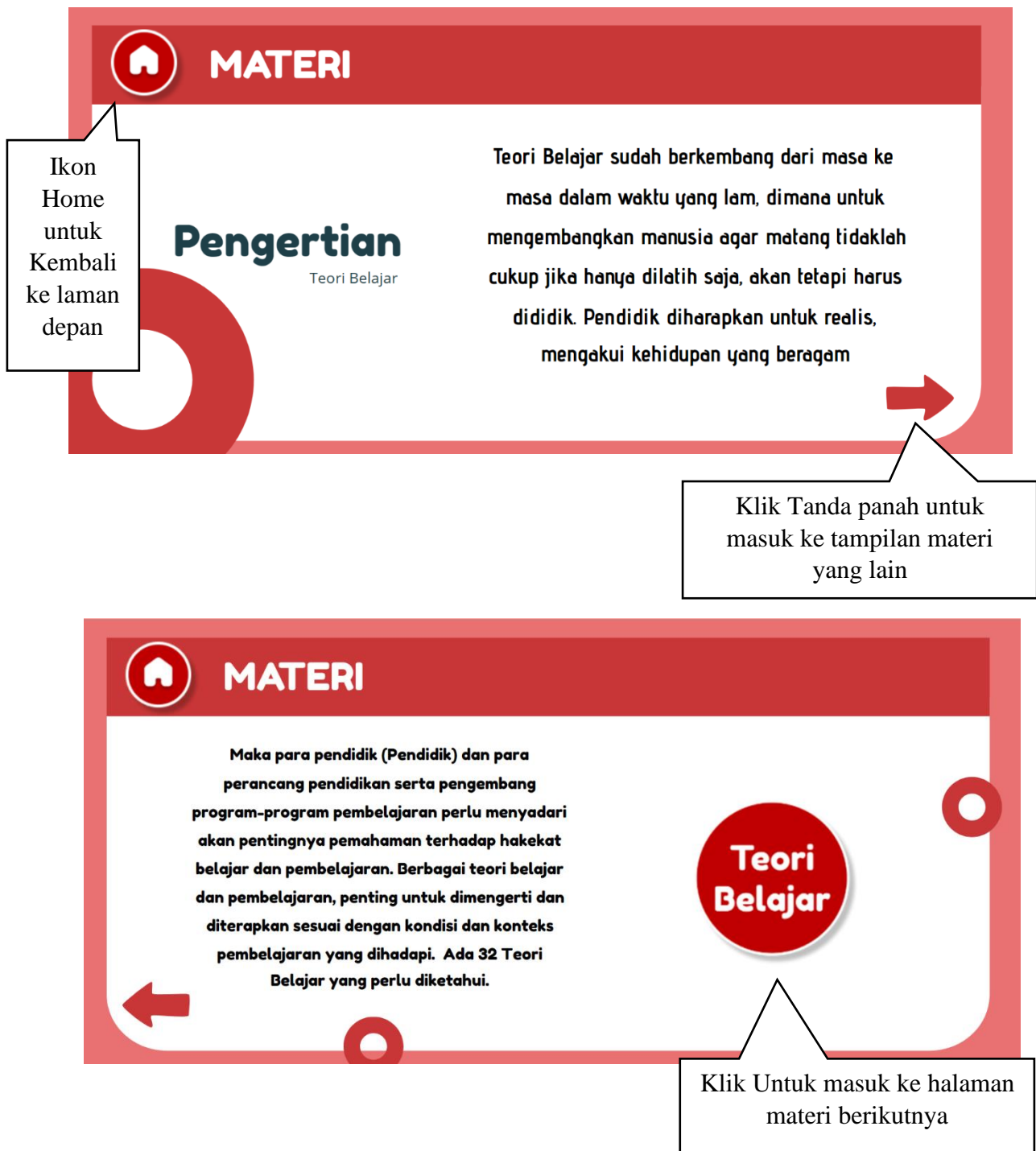
3. Halaman

Ikun Home untuk Kembali ke laman depan

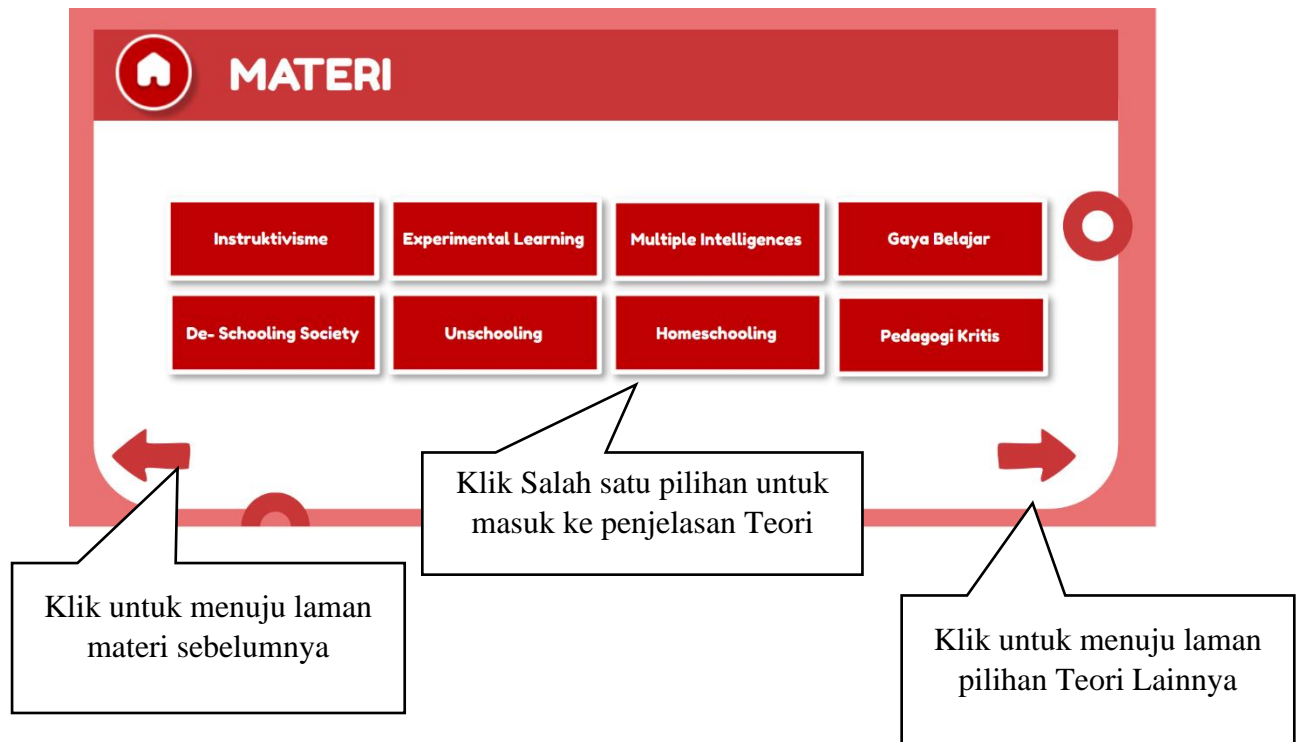


4. Halaman Materi

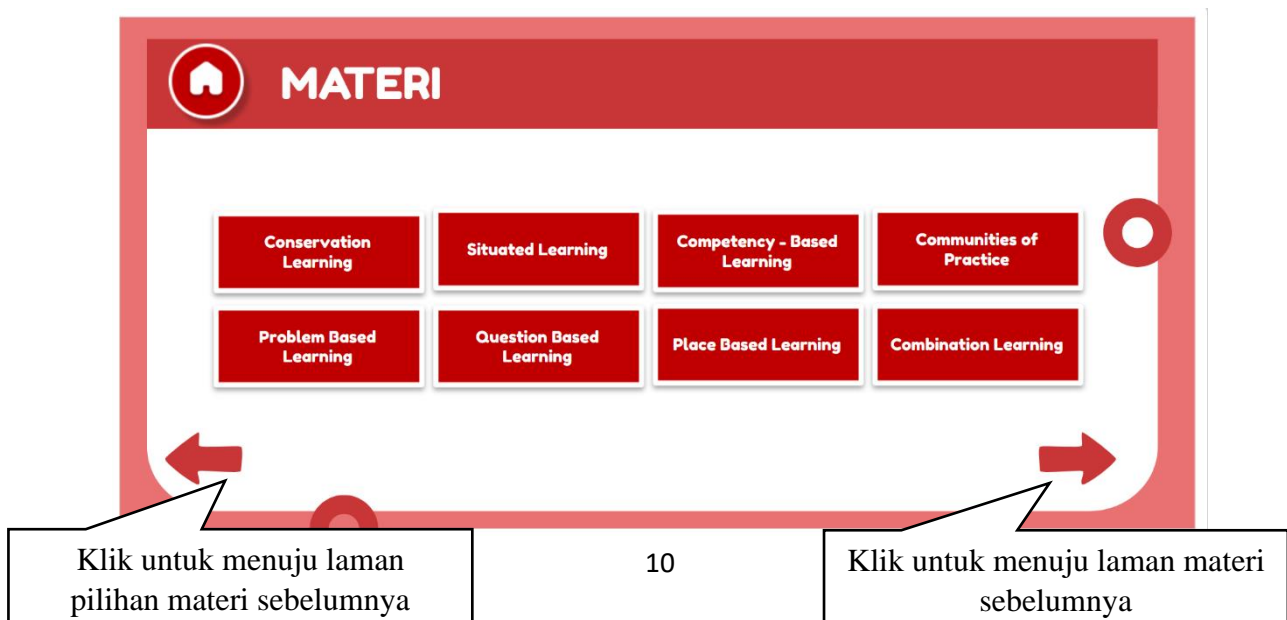
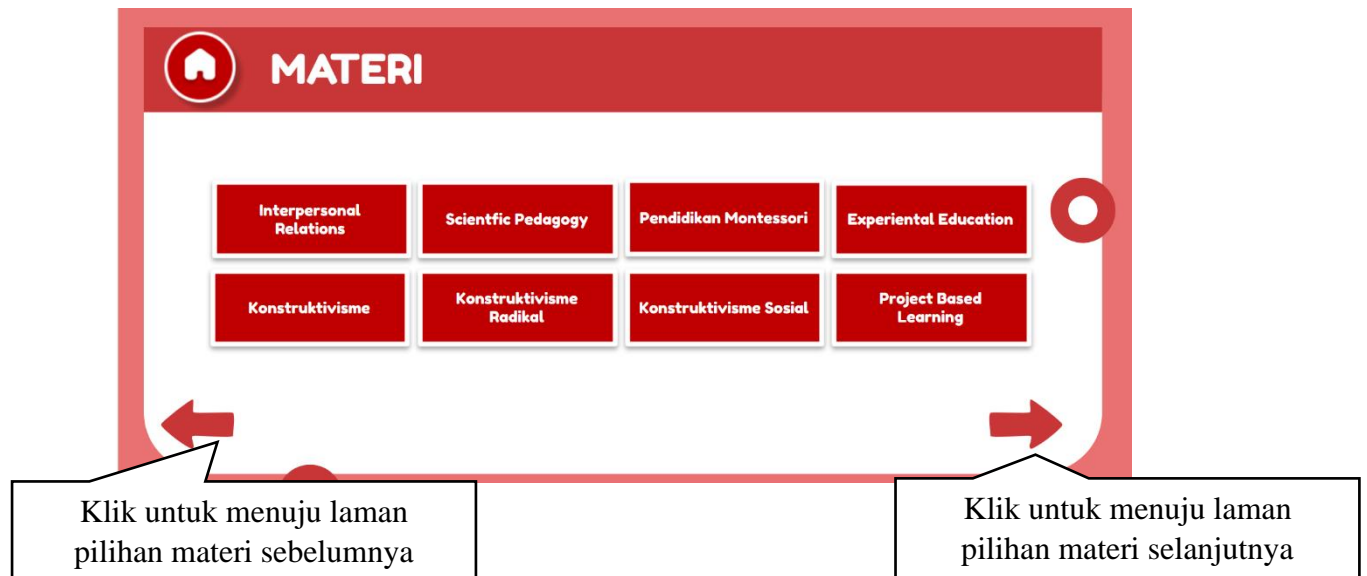
- a. Merupakan tampilan awal setelah Klik Icon Materi



5. Halaman pilihan materi



a. Beberapa Pilihan Materi lainnya



6. Halaman Video Pembelajaran

 **Video Pembelajaran**

Ikon Home untuk Kembali ke laman depan



Watch later Share

Watch on  YouTube

Klik untuk menuju laman Video pembelajaran lainnya

 **Video Pembelajaran**

Ikon Home untuk Kembali ke laman depan



Watch later Share

Watch on  YouTube

7. Halaman Quiz

Teori Belajar (Learning Theory)
Learning Theory

Mari tes seberapa paham kamu !

rifakhairunnisadyah@gmail.com [Ganti akun](#) Draf disimpan

* Wajib

Email *

Email Anda

Pertanyaan ini wajib diisi

[Berikutnya](#)

Konten ini tidak dibuat atau didukung

Google Formulir

Klik Berikutnya untuk melanjutkan

Masukkan E-Mail untuk pengerjaan

Halaman dalam Quiz

☐ Proses pertumbuhan

☐ Proses meningkatkan kualitas diri

☐ Proses pemahaman lingkungan

Apa itu Teori Belajar * 10 poin

☐ Peningkatan suatu usaha belajar

☒ Konsep dan prinsip belajar

☐ Konsep belajar yang sistematis

☐ Konsep peningkatan hasil belajar

Ada berapa macam Teori Belajar yang perlu diketahui ? * 10 poin

☐ 10

☐ 9

☒ 32

☐ 20

Teori belajar yang dibuat oleh Gagne dan Berliner * 10 poin

8. Melihat Hasil Pengerjaan

TEORI BELAJAR
Learning Theory

Teori Belajar (*Learning Theory*)

Jawaban Anda telah direkam.

[Lihat skor](#)

[Kirim jawaban lain](#)

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google. [Laporkan](#) [Privasi](#)

Google Formulir

Halaman setelah pengerjaan Quiz

☒ Proses Perubahan kegiatan dan reaksi ✓

☐ Proses pertumbuhan

☐ Proses meningkatkan kualitas diri

☐ Proses pemahaman lingkungan

✓ **Apa itu Teori Belajar *** 10/10

☐ Peningkatan suatu usaha belajar

☒ Konsep dan prinsip belajar ✓

☐ Konsep belajar yang sistematis

☐ Konsep peningkatan hasil belajar

✓ **Ada berapa macam Teori Belajar yang perlu diketahui ? *** 10/10

Saat Jawaban benar, akan muncul gambar seperti digambar

☒ 32 ✓

☐ 20

✗ Teori belajar yang dibuat oleh Gagne dan Berliner * 0/10

☐ Konstruktivisme

☒ Multiple Intellegences


☐ Behavioristik

☐ Kognitif

Jawaban yang benar

☒ Behavioristik

Saat Jawaban salah,
akan muncul gambar
seperti digambar



Teori Belajar (*Learning Theory*)

Mari tes seberapa paham kamu !

Poin total 62/100

Email *

Skor akan terlihat di
kanan atas

REFERENSI DAN KREDIT

Gambar :

<https://www.kidz-village.ac.th/the-importance-of-role-modelling-interpersonal-interaction-with-your-child/>

<https://penntoday.upenn.edu/news/online-learnings-impact-student-performance>

<https://www.nytimes.com/2012/11/01/education/technology-is-changing-how-students-learn-teachers-say.html>

Video :

[TEORI PEMBELAJARAN \(SKB Pendidik2020\) - YouTube](#)

<https://youtu.be/65p44qsP1wM>

Suara :

https://www.youtube.com/watch?v=IR_72Mw4GoM

PROFIL PENGEMBANG

1. Pengembang 1



Dyah Rif'a Khairunnisa
Dyahrifa.2021@student.uny.ac.id
081215788081 (No Hp / Wa)

2. Pengembang 2



Teguh Arie Sandy, M.Pd.
teguhariesandy@uny.ac.id
08523277747 (No Hp / Wa)

BUNDERAN CD

TEORI BELAJAR

Mari mengenal berbagai Teori Belajar



Disusun Oleh :
Dyah Rifa Khairunnisa, Teguh Arie Sandy
Teknologi Pendidikan UNY

TEORI BELAJAR



Disusun Oleh :
Dyah Rif'a Khairunnisa, Teguh Arie Sandy
Teknologi Pendidikan UNY