

Responden mahasiswa setelah dilaksanakan pembelajaran case method dan proyek

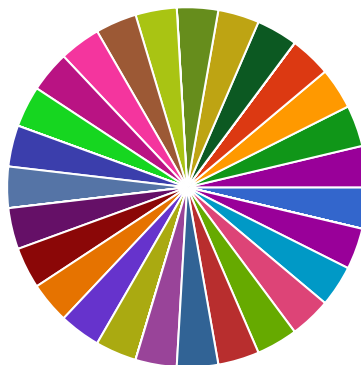
27 jawaban

[Publikasikan analytics](#)

Nama Lengkap

 Salin

27 jawaban



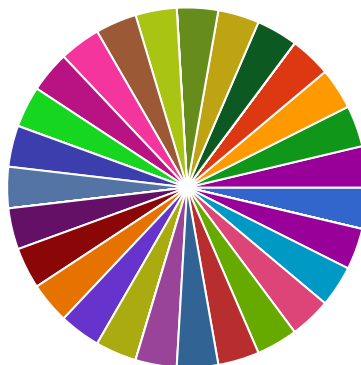
- AISAH
- Erwin Margatama
- Priyandika
- Dwi Rahmat Saputra
- BAIQ NUR RAHMAWATI
- RINI WULANDARI
- Reza Nurhalizah Lestari
- Andika

▲ 1/5 ▼

NIM

 Salin

27 jawaban



- 2205176001
- 2205176002
- 2205176003
- 2205176004
- 2205176006
- 2205176007
- 2205176008
- 2205176009

▲ 1/5 ▼

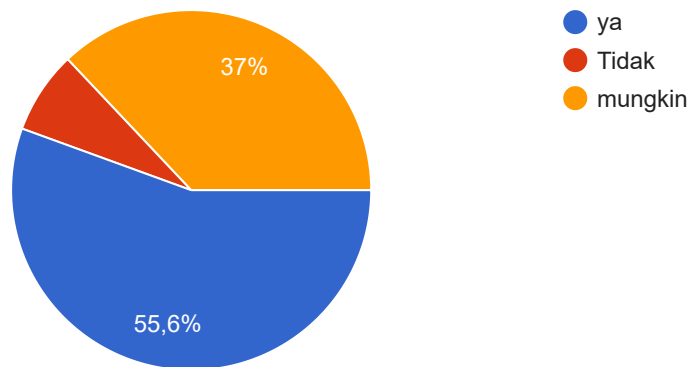
Angket Mahasiswa



apakah anda merasa tertantang dengan pengerjaan studi kasus yang diberikan dalam pembelajaran teknik multimedia?

[Salin](#)

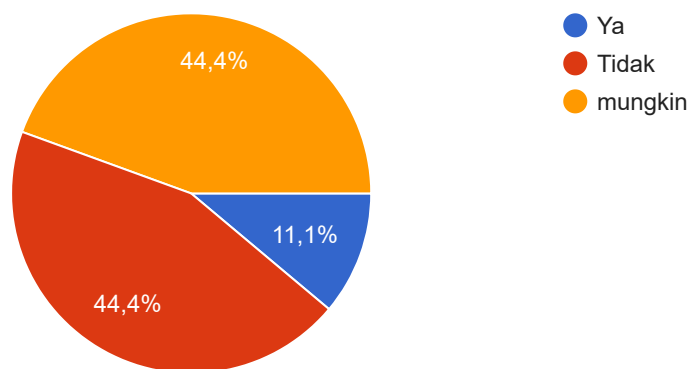
27 jawaban



apakah anda merasa kesulitan dalam menjawab pertanyaan studi kasus pada pembelajaran teknik multimedia?

[Salin](#)

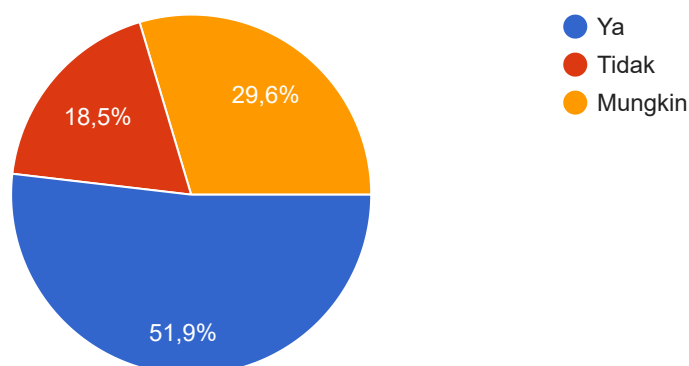
27 jawaban



apakah anda merasa baru belajar teknik multimedia khususnya pada alur produksi sampai pada editing video?

[Salin](#)

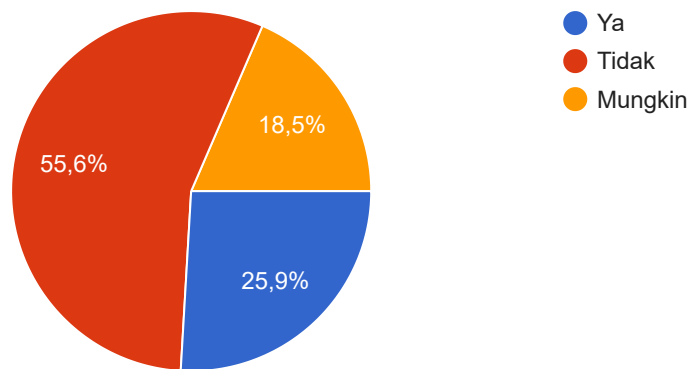
27 jawaban



apakah anda merasa biasa saja dalam belajar teknik multimedia?

 Salin

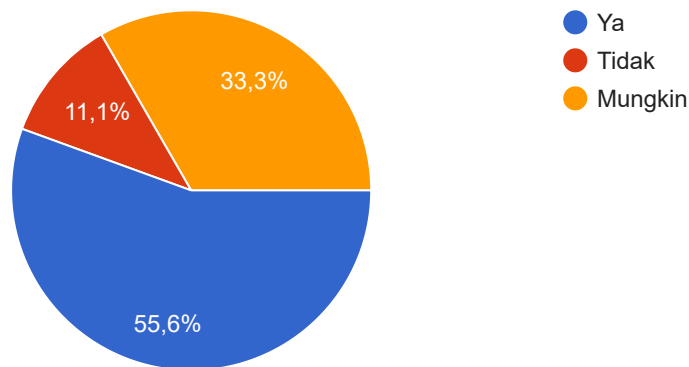
27 jawaban



apakah anda perlu merasa membaca lagi bahan bacaan atau modul yang sudah diberikan dalam pembelajaran?

 Salin

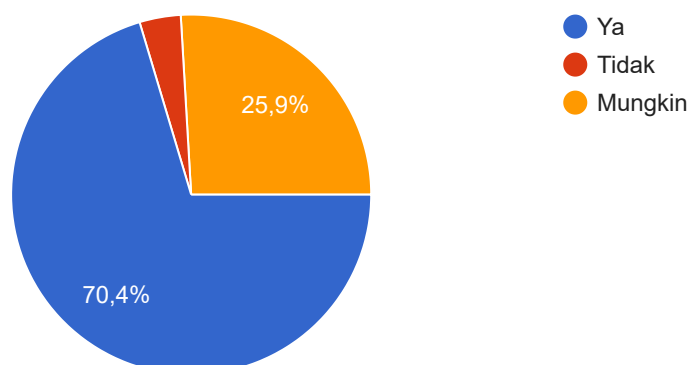
27 jawaban



apakah anda merasakan manfaat nyata dari pembelajaran teknik multimedia menggunakan case method dan berbasis proyek?

 Salin

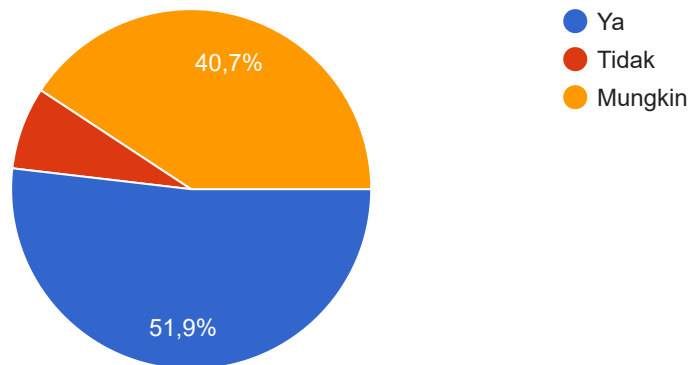
27 jawaban



apakah anda merasakan manfaat lainnya selain pembelajaran, misalnya ada relevansi dengan kehidupan sehari-hari atau pekerjaan yang relevan seperti konten kreator dan youtuber?

[Salin](#)

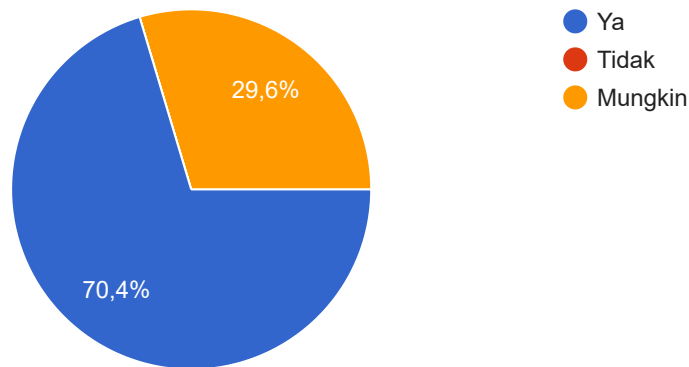
27 jawaban



apakah dengan mengerjakan tugas secara team dapat mempercepat penyelesaian dan pembagian peran?

[Salin](#)

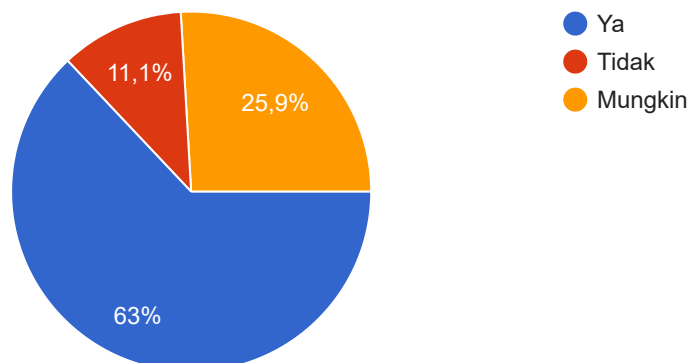
27 jawaban



apakah anda merasa senang ketika mempresentasikan hasil karya?

[Salin](#)

27 jawaban



apa yang bisa anda sarankan dalam pembelajaran teknik multimedia untuk kedepan?

22 jawaban

Agar lebih fokus dalam pengembangan proyek akhir

Tidak ada.

OFFLINE

Saran saya adalah bahwasanya teknik pembelajaran multimedia diperjelas lagi

lebih di tingkatkan lagi tutor tutor videografi lainnya

Sudah bagus, untuk kedepannya lebih menyenangkan lagi.

Kedepannya saya harap jika ada tugas proyek tentang laporan untuk sistematika laporannya bisa menggunakan kata kata yang sedikit lebih mudah untuk di pahami.

Lebih memperdalam dalam penjelasan dalam pengeditan vidio

memperaktikan secara langsung teknik editing pada tahap pasca produksi agar lebih mudah saat nendapat tugas editing

Untuk kedepannya mata kuliah teknik multimedia harus dibenahi dan dirundingkan kembali karena mata kuliah ini cukup memberatkan para mahasiswa terlebih lagi yang memiliki spesifikasi laptop yang tidak mendukung untuk mata kuliah ini termasuk saya yang memiliki spesifikasi laptop yang tidak mendukung menjadi kesulitan dalam belajar

saran saya melakukan pengembangan teknik multimedia yang interaktif

menggunakan aplikasi editing video/foto yang lebih fleksibel seperti photoshop atau illustrator untuk grafis dan premiere pro untuk editing video

Tidak selalu mengerjakan metode kasus tetapi jelaskan pembelajaran multimedia tersebut dengan jelas dan bisa dipahami oleh para mahasiswa.

Lebih memberikan waktu dan mengulangi materi tersebut agar kami dapat memahaminya

Saran yang bisa saya berikan adalah yaitu mungkin bisa memberikan modul pembelajaran dan memperbanyak pembelajaran berbasis game

Dalam pembelajaran teknik multimedia mungkin lebih kepada praktikum agar kami lebih mahir, serta proyek nya juga mungkin bisa difokuskan

makin di tingkatkann lagi



Mungkin bisa memberikan contoh langsung dalam pengerjaan sebuah proyek, dan mungkin bisa memberikan kami waktu untuk ikut mencoba juga

Tolong berikan materi yang lebih mendalam lagi dan lebih simple

Perbanyak kerja sama tim dan proyeknya lagi

Semoga Keda lebih baik

lebih di tekankan tentang penggunaan software produksi agar skill penguasaan software produksi lebih baik

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google. [Laporkan Penyalahgunaan](#) - [Persyaratan Layanan](#) - [Kebijakan Privasi](#)

Google Formulir

