

Platform Pembelajaran Daring dan Tahapan Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis TIK

Iis Siti Salamah Azzahra



Proses pembelajaran saat ini sudah sangat akrab dengan bantuan Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) dan juga dari cara membelajarkannya pun sudah banyak menggunakan cara daring, lalu apa saja platform yang biasa digunakan dan bagaimana tahapan pembuatan media pembelajarannya?

Proses pembelajaran saat ini sudah sangat akrab dengan bantuan Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) dan juga dari cara membelajarkannya pun sudah banyak menggunakan cara daring, lalu apa saja platform yang biasa digunakan dan bagaimana tahapan pembuatan media pembelajarannya?

Platform Pembelajaran

Pembelajaran menggunakan bantuan Teknologi informasi memang menantang kita untuk lebih kreatif dan inovatif, untuk pembelajaran daring, biasanya memanfaatkan beberapa platform yang paling sering digunakan.

1. Untuk Pembelajaran Hybrid atau Blended Learning biasanya menggunakan Google Classroom atau menggunakan LMS yang secara custom dibuat oleh kampus masing-masing.
2. Untuk media interaksi dan video conferencenya bisa menggunakan Zoom, Google Classroom,

Webex atau Microsoft Teams, beberapa juga ada yang mengembangkan sendiri atau pengembangan dari platform opensource seperti Jitsi.

Pengembangan Media Pembelajaran Berbantuan TIK

Sebenarnya banyak cara untuk mengembangkan media pembelajaran, banyak pula tahapannya. Biasanya saya melakukan beberapa tahapan dalam pengembangan media pembelajaran berbantuan TIK yang meliputi:

1. Menyusun dan merencanakan materi dalam satu pertemuan
2. Menggunakan Tools yang tersedia untuk membuat Presentasi yang lebih menarik, biasanya saya menggunakan Canva dan Powerpoint.
3. Menyiapkan platform assement untuk membuat pembelajaran lebih menarik, biasanya saya menggunakan platform gamifikasi
4. Menyiapkan tools-tools untuk pembelajaran khususnya untuk Video Conference seperti Zoom.
5. Selalu melakukan dokumentasi setiap pembelajaran dengan melakukan Record Pembelajaran dan Absensi Online.

Semoga bermanfaat

Kata Kunci : Media Pembelajaran, Pembelajaran TIK