

## Apa dan Mengapa Elearning?

Secara singkat elearning dapat didefinisikan sebagai pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi (TIK) untuk kegiatan belajar dan mengajar dengan menggunakan perangkat-perangkat elektronik seperti komputer desktop, tablet dan handphone untuk mengakses sumber belajar berbasis teknologi seperti Learning Management System (LMS), Presentasi Elektronik, Buku Elektronik, Ujian Online dan sebagainya.

Secara terminology, Elearning = *electronic* + *learning*.

Lalu, mengapa perlu elearning?

### Mengapa Perlu Elearning?

Setidaknya ada 4 jawaban atas pertanyaan “mengapa perlu elearning”, yaitu bahwa elearning akan memberikan manfaat berupa better (lebih baik), cheaper (lebih murah), larger (lebih luas) dan faster (lebih cepat) -- BCLF.

#### Better

##### **Better (Lebih Baik)**

Elearning menawarkan hasil pembelajaran yang lebih baik jika dibandingkan dengan cara pembelajaran konvensional. Melalui elearning pembelajaran menjadi bersifat personal, terstandarisasi dan termonitor dengan baik.

#### Cheaper

##### **Cheaper (Lebih Murah)**

Elearning menawarkan harga yang lebih murah dibandingkan kegiatan pelatihan / training yang biasa dilakukan (konvensional). Dengan hilangnya biaya-biaya transportasi, akomodasi, dan biaya fisik lainnya, elearning dipercaya dapat menghemat biaya program hingga 80%.

Larger

### **Larger (Lebih Luas)**

Elearning menawarkan kapasitas akses pembelajaran menjadi lebih luas. Apabila training konvensional terbatas oleh kapasitas tempat, instruktur dan waktu, maka elearning menjawab permasalahan itu dengan kemampuan memberikan akses selama 24 jam sehari dan tidak adanya kendala jarak yang harus ditempuh.

Faster

### **Faster (Lebih Cepat)**

Elearning juga menawarkan akses pembelajaran yang lebih cepat dibandingkan dengan kegiatan training konvensional.

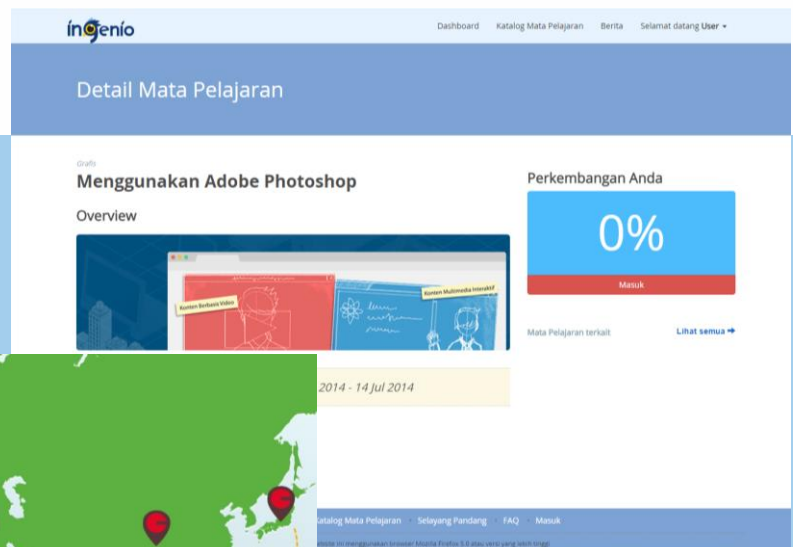


Figure 1: Contoh tampilan elearning