

BAB V

IMPLEMENTASI KARYA

5.1 Hasil Karya

Selama proses kerja praktek dengan kurun waktu satu bulan, memperoleh hasil sebagai berikut:

1. *Layout Halaman Intro E-Learning Speed Reading*



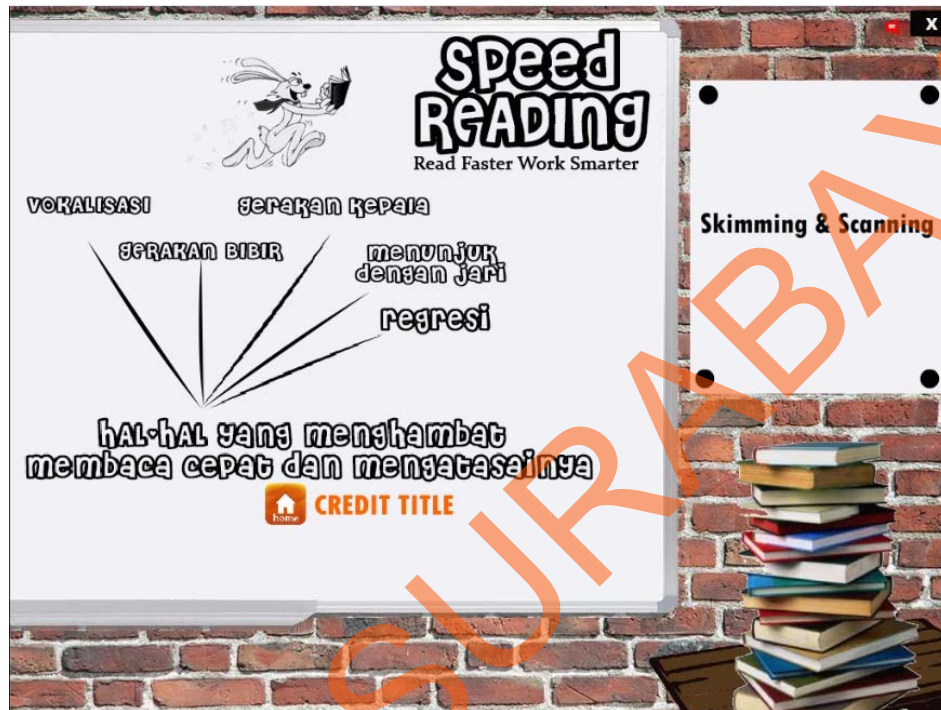
Gambar 5.1 : Halaman Intro I



Gambar 5.2 : Halaman intro II

Diatas adalah desain layout halaman intro yang nantinya akan digunakan pada E-learning Spees Reading PT. Siap Technovation Unggul sebagai media pembelajaran.

2. Layout Halaman Home E-Learning Speed Reading



Gambar 5.3 : Halaman home

Halaman home adalah halaman yang berisi tentang menu-menu pokok pembahasan E-learning Speed reading. Yang disana terdapat berbagai tulisan seperti: Vokalisasi, gerakan bibir, gerakan kepala, menunjuk dengan jari, regresi, skimming dan scanning adalah merupakan tombol yang bisa diklik oleh user.

3. Layout isi halaman home



Gambar 5.4 : Isi halaman home (Vokalisasi)



Gambar 5.5 : Isi halaman home (Gerakan bibir)



Gambar 5.6 : Isi halaman home (Gerakan Kepala)



Gambar 5.7 : Isi Halaman home (Menunjuk dengan jari)



Gambar 5.8: Isi halaman home (regresi)

Diatas tadi adalah merupakan berbagai macam layout desain isi halaman home yang diterapkan dalam E-Learning Speed reading. Dengan harapan, menggunakan desain layout tersebut cukup bisa menarik user dalam mempelajari materi yang diberikan.

4. Layout isi halaman skimming & scanning



Gambar 5.9 : Isi halaman skimming & scanning

Skimming & scanning Adalah teknik membaca cepat yang sangat bermanfaat bagi orang-orang yang dihadapkan pada banyak literatur sementara hanya ada sedikit waktu untuk mencari informasi yang dibutuhkan. Sering terjadi keramisan dalam membaca karena skimming dan scanning. Keduanya merupakan teknik membaca cepat, hanya saja berbeda tujuan penguasaan.

Skimming & scanning Skimming digunakan untuk mendapatkan gagasan utama dari sebuah teks. Untuk mengetahui apakah suatu artikel sesuai dengan apa yang kita cari. Untuk membaca artikel tersebut, sudah membaca untuk dibaca lebih lanjut secara mendalam. Kecepatan membaca secara skimming biasanya sekitar 2-4 kali lebih cepat dari membaca biasa.

Skimming & scanning Scanning digunakan untuk mendapatkan informasi spesifik dari sebuah teks. Biasanya, ini dilakukan jika Anda telah mengetahui dengan pasti apa yang Anda cari sehingga berkonsentrasi mencari jawaban yang spesifik. Scanning berkaitan dengan menggunakan mata secara cepat ke seluruh bagian halaman tertentu untuk mencari kata dan frasa tertentu.

Skimming & scanning Langkah-langkah skimming

- Baca judul, sub judul dan sub heading untuk mencari tahu apa yang dibicarakan teks tersebut.
- Perhatikan ilustrasi (gambar atau foto) agar Anda mendapatkan informasi lebih jauh tentang topik tersebut.
- Baca awal dan akhir kalimat setiap paragraf.
- Jangan membaca kata per kata. Biarkan mata Anda melakukan skimming kali yang kedua teks. Carilah kata kunci atau keyword-nya. Lanjutkan dengan berpikir mengenai arti teks tersebut.

Skimming & scanning Langkah-langkah scanning

- Perhatikan penggunaan urutan seperti 'angka', 'uruf', 'langkah', 'pertama', 'kedua', atau 'selanjutnya'.
- Carilah kata yang dicetak tebal, miring atau yang dicetak berbeda dengan teks lainnya.
- Terkadang penulis menempatkan kata kunci di batas paragraf.

Skimming & scanning Contoh kasus skimming untuk mendapatkan gagasan utama dari sebuah tulisan buku teks sehingga dapat menentukan apakah buku tersebut berguna dan perlu dibaca lebih lanjut dan mendalam.

Skimming & scanning Contoh kasus scanning untuk menemukan nomor tertentu di direktori telepon, kata di kamus.

Gambar 5.10 : Isi halaman skimming & scanning

Diatas merupakan layout isi dari penjelasan halaman pada menu skimming and scanning E-Learning Speed reading PT. Siap Technovation Unggul.