

INTISARI

Media komunikasi seperti komputer, merupakan bagian yang tidak dapat dipisahkan dari kehidupan manusia di era moderen seperti sekarang ini. Hampir semua bidang kehidupan membutuhkan komputer, begitu juga dalam bidang pendidikan.

Perkembangan teknologi multimedia juga semakin berkembang seiring dengan kebutuhan pembelajaran pada masyarakat luas dan anak-anak. Teknologi multimedia memberikan kemudahan bagi anak-anak dan pembelajaran dengan adanya multimedia anak-anak menjadi lebih tertarik untuk belajar khusus belajar rambu-rambu lalu lintas.

Rambu lalu lintas adalah perangkat utama dalam sistem pengendalian lalu lintas yang pada dasarnya berfungsi untuk mengatur dan melindungi agar semua yang berlalu lintas lancar, teratur, aman, dan selamat sampai tujuan.

Penelitian ini bertujuan untuk membantu mempermudah anak-anak dalam mempelajari rambu-rambu lalu lintas membangun suatu aplikasi pembelajaran rambu-rambu lalu lintas berbasis desktop. aplikasi ini telah mampu untuk menampilkan teks, gambar, audio, serta video akan tetapi masih banyak adanya kekurangan.

Kata kunci: rambu-rambu, desktop, pembelajaran, lalu lintas, animasi.