

ANIMASI PROSES PENGOLAHAN AIRMINUM PADA DEPOT ISI ULANG DENGAN MACROMEDIA FLASH MX

ACHMAD DAUD, BUDI SETIAWAN,SKOM.,MMSI

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2004

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : animasi

Abstraksi :

Penulisan ilmiah ini menggunakan software macromedia flash 5.0 karena flash 5.0 merupakan salah satu software yang sekarang telah memperoleh jumlah pengguna yang cukup besar dan mampu membuat animasi vektor dan interaktivitas yang sangat menarik bagi pengguna. Animasi ini ditujukan untuk masyarakat/konsumen depot isi ulang air minum sebagai pengetahuan dan pemahaman tentang bagaimana proses pengolahan air pada depot isi ulang air minum. Mulai dari air baku, proses pengolahan, sampai menjadi air layak minum bagi masyarakat sesuai standart Depkes RI.