

ABSTRAK

ANIMASI EDUKASI PEMANFAATAN DAN PENGOLAHAN LIMBAH DALAM HAL MENJAGA LINGKUNGAN SEKITAR UNTUK MASYARAKAT

RADITYA RAMADHONI

Indonesia disebut sebagai salah satu penyumbang limbah terbesar didunia, rendahnya antusias masyarakat Indonesia membuang sampah pada tempatnya dapat menyebabkan pencemaran udara, air, dan tanah. Maka dari itu dalam pembuatan animasi edukasi pengolahan & pemanfaatan limbah dalam hal menjaga lingkungan untuk masyarakat berguna untuk meningkatkan kepedulian masyarakat akan limbah yang berada pada lingkungan tersebut. Metode pembuatan animasi ini adalah metode pengembangan model MDLC(multimedia Development Life Cycle) dengan enam tahapan yaitu konsep, desain, material, koleksi, perakitan, pengujian dan distribusi.

keyword : Animasi,Limbah, MDLC