

7.2 Saran

Pesawat Ultrasonik Nebulizer Comford-II ini pada dasarnya sudah cukup lengkap untuk digunakan. Tetapi tetap ada beberapa bagian yang perlu diperhatikan untuk penelitian selanjutnya. Seperti penambahan sensor level air untuk mengetahui apabila air menipis serta peletakan transduser piezoelektrik agar benar-benar pas pada tempatnya sehingga dapat menghasilkan kabut obat yang maksimum.

DAFTAR PUSTAKA

Ismanda, Mohammad Prima, *KTI MODIFIKASI PESAWAT ULTRASONIK NEBULIZER ATOM SONICLIZER 305 Dari Manual Menjadi Digital*, Surabaya, 2010

Malvino Paul Albert, *Prinsip – Prinsip elektronika*, Edisi Ketiga, Jilid II Erlangga, Jakarta, 1996

Triwiyanto. *Buku Panduan Teori dan Praktikum Mikrokontroller MCS-51*. Surabaya. Jurusan Teknik Elektromedik. 2004

Warsito, S, *Data sheet book I, Data IC Linear, TTL dan CMOS*, PT. ELEK Media Komputindo Gramedia, Jakarta, 1985