

APLIKASI WEB UNTUK PENGUKURAN SUHU RUANGAN DENGAN SENSOR DS1621



Oleh: Yoesoef Hasyim (04530055)

Electrical Engineering

Dibuat: 2010-06-07 , dengan 7 file(s).

Keywords: Kata Kunci: Web, DS1621, TCP/IP, Java

ABSTRAK

Kemajuan teknologi semakin hari tumbuh dengan pesat sehingga membawa perubahan pada penemuan-penemuan yang telah ada. Pemanfaatan internet sebagai media pemantauan sekarang ini banyak dimanfaatkan oleh manusia. Hal ini disebabkan oleh keinginan untuk mendapatkan data yang "uptodate" dimanapun pengguna berada. Dengan memanfaatkan internet orang dapat mengetahui suatu keadaan dimanapun sensor tersebut dipasang. Tinggal sekali klik keadaan dapat dilihat dimanapun si pengguna berada.

Oleh karena itu untuk mewujudkan hal tersebut penulis mencoba membuat "Aplikasi Web Untuk Pengukuran Suhu Ruangan Dengan Sensor DS1621". Web merupakan salah satu media penampilan hasil pemantauan yang sangat efektif, karena aplikasi web bisa di jalankan pada jaringan intranet ataupun internet.

ABSTRACT

Technological advances each day is growing rapidly, so bring a change in the findings that have been there. Utilization of the internet as a medium monitoring now utilized by humans. This is caused by the desire to obtain data "uptodate" wherever users are. By utilizing the internet one can find a situation where the sensor is mounted. Staying one click it can be seen wherever the user is located.

Therefore, to realize that the author tried to make " Web Application for Room Temperature Measurements with Sensor DS1621". Web is one of the media appearances monitoring very effective, because the web application can be run on internet or intranet network.