

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 KESIMPULAN

1. Rancang bangun alat monitoring vaksin campak dapat dibangun menggunakan sensor DHT22
2. Kinerja alat pengukuran vaksin campak menghasilkan akurasi suhu sebesar 86.92% sensor suhu vaksin campak mendapatkan akurasi sebesar 86.92% dan kelembaban sebesar 59.61% .

5.2 SARAN

1. Agar alat ini dapat dimplementasikan secara langsung di penyimpanan vaksin campak, taruh alat ini ke jarak yang lebih dekat ke vaksin campak supaya dapat hasil yang maksimal
2. Alat ini masih dalam bentuk prototipe dimana kabelnya masih sangat tidak beraturan. Untuk penelitian berikutnya diharapkan dapat membuat jalur kabel agar lebih tersusun rapi.

