

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari uji coba dan hasil pembahasan penelitian, maka dapat disimpulkan bahwa glove softball menggunakan bahan limbah ini akan lebih efektif dan efisien untuk dilakukan siswa dan dapat memudahkan guru dalam menjalankan pembelajaran softball dalam pemberian materi lempar tangkap pada softball. Kemudian glove ini di desain untuk menarik minat siswa sehingga lebih termotivasi pada saat melakukan pembelajaran softball.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil dari uji coba lapangan dan hasil pembahasan penelitian, maka dapat disarankan bahwa kepada peneliti berikutnya yang ingin mengembangkan produk glove softball menggunakan bahan limbah hendaknya juga di teliti lebih lanjut dan di kembangkan lagi baik dari segi komponen maupun bentuk fisik alat sehingga dapat memperoleh produk yang lebih sempurna. Agar produk glove softball menggunakan bahan limbah ini dapat digunakan oleh guru dan siswa sebaiknya produk lebih banyak dalam upaya mempublikasikan atau sosialisai sehingga dapat diaplikasikan dalam jangkauan yang lebih luas. Sebelum disebarluaskan sebaiknya alat glove dari bahan limbah ini disusun kembali untuk menjadi lebih baik, meliputi kemasan dan manfaat. Subjek penelitian sebaiknya dilakukan pada subjek yang lebih luas, baik itu dari jumlah subjek maupun jumlah sekolah yang digunakan sebagai kelompok uji coba sehingga lebih valid.