

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Penelitian ini telah menghasilkan produk “Pengembangan Sarana dan Prasarana Pembelajaran Tolak Peluru Pada Lapangan Keras”. Penilaian kelayakan produk yang disusun divalidasi oleh ahli materi dan ahli pembelajaran melalui dua tahap. Setelah dianggap sangat layak untuk diuji cobakan, produk Sarana dan Prasarana Pembelajaran Tolak Peluru sebagai media yang dapat membantu siswa-siswi disekolah terkhusus nya yang memiliki lapangan keras dan dapat mengikuti kegiatan pembelajaran tolak peluru dengan nyaman tanpa adanya rasa khawatir terhadap rusaknya prasarana disekolah sarana dan prasarana yang digunakan telah mendapat penilaian dari siswa-siswi sekolah KH Ahmad Dahlan melalui beberapa ujicoba.

Pada validasi tahap pertama, ahli materi memberikan penilaian dengan kriteria “Layak” dan ahli pembelajaran 1 dan 2 memberikan penilaian dengan kriteria “Layak”. Pada validasi tahap kedua, Ahli materi dan ahli pembelajaran memberikan penilaian dengan kriteria “Sangat Layak”.

Pada penilaian produk pada uji coba kelompok kecil dan uji coba kelompok besar termasuk dalam kriteria “Layak”. Secara keseluruhan, penilaian kualitas produk “Pengembangan Modifikasi Sarana dan Prasarana Pembelajaran Tolak Peluru Pada Lapangan Keras” ini adalah "Sangat Layak”.

Produk yang dihasilkan berupa sarana dan prasarana telah memenuhi kebutuhan pada aktivitas pembelajaran tolak peluru telah sesuai. Efektivitas sarana dan prasarana pembelajaran tolak peluru sebagai pemenuhan kebutuhan pembelajaran siswa-siswi pada aktivitas tolak peluru, dapat dilihat diantaranya :

1. Sarana dan Prasarana ini memiliki kesamaan dengan aktivitas pembelajaran tolak peluru yang sebenarnya.
2. Sarana dan Prasarana memiliki peluru yang hampir sama bentuk nya dengan peluru sebenarnya dan dibuat semenarik mungkin.
3. Kualitas bahan yang digunakan pembuatan Sarana ini tidak mudah pecah dan tidak mudah rusak karena sudah diujicoba kan di ketinggian 8 meter dan Prasarana terbuat dari bahan *fiber* yang bersifat elastis.

Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa penelitian ini telah menghasilkan “Pengembangan Sarana dan Prasarana Pembelajaran Tolak Peluru Lapangan Keras “Sangat Layak” untuk digunakan , dibuat sendiri dan dapat diproduksi.

1. Implikasi Penelitian

Berdasarkan kesimpulan di atas, hasil penelitian ini memiliki implikasi sebagai berikut.

- Dapat membantu siswa-siswi yang ada disekolah-sekolah terutama di kota Medan yang memiliki prasarana atau lapangan sekolah yang keras
- Adanya inovasi terbaru pada tolak peluru yang sesuai dengan keadaan sekolah agar teraplikasikan nya pembelajaran tolak peluru pada lapangan keras.

- Penelitian ini dapat dijadikan sebagai bahan kajian, referensi, dan informasi untuk penelitian selanjutnya dan dapat dijadikan sebagai bahan pertimbangan agar penelitian-penelitian lain semakin banyak yang termotivasi untuk melakukan penelitian berupa pembuatan produk sarana dan prasarana pada pembelajaran tolak peluru .
- Dapat membuka sebuah industri usaha yang berpeluang untuk dapat dijadikan usaha sampingan bahkan usaha, dapat membuka lapangan pekerjaan untuk masyarakat Indonesia.

2. Keterbatasan Penelitian

Penelitian ini memiliki keterbatasan yaitu pada saat pembuatan bentuk sektor tolak dan daerah tolak akan sedikit memakan waktu.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan dan implikasi di atas, maka dapat disarankan sebagai berikut:

1. Produk Sarana dan Prasarana ini dapat menjadi pilihan siswa-siswi disekolah yang ingin tetap agar terlaksanakannya pembelajaran tolak peluru pada lapangan keras.
2. Peneliti berharap ide membuat Sarana dan Prasarana Tolak Peluru dapat menambah wawasan dan inspirasi bagi masyarakat yang juga ingin berinovasi untuk membuat media perlengkapan dalam dunia olahraga.