

DAFTAR PUSTAKA

- Andi Rahman. (2013). “Peningkatan Ketepatan dan Kecepatan Smash Bola Voli Dengan Penerapan Media Audio Visual Pada Kelas VIII SMP Negeri 1 Pinoh Utara”. Skripsi. Universitas Tamjungpura Pontianak.
- Andhana Purnama Putra. (2015). “Peningkatan Kemampuan Akurasi Smash Bola Voli Dengan Metode Target Games Peserta Didik Kelas VII SMP Negeri 4 Kalasan Sleman”. Skripsi. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Ardyansah Prasetiadi. (2016). Hubungan Antara Panjang Lengan Kekuatan Otot Lengan dan Daya Ledak Power Otot Tungkai Terhadap Kemampuan Smash Peserta Ekstrakurikuler Bola Voli SMA N Purworejo. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Alwi Kurnianto. (2013). Analisa Teknik Smash Bola Voli Junior Ganeva Yogyakarta. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Agustin, M., 2012. Teknik Dasar Bolavoli. marisaagus.blogspot.com. Diakses pada tanggal 8 November 2018.
- Isman. (2014). “Hubungan Kekuatan Otot Lengan Dengan Kemampuan Smash Dalam Bola Voli Pada Siswa Kelas IX Mts N Suka Negri Manna Bengkulu Selatan”. Skripsi. Universitas Bengkulu.
- Kosasih. (2009). Olahraga dan Progam Latihan. Jakarta: Akademika Presindo.
- Mikanda Rahmani. (2014). Buku Super Lengkap Olahraga. Jakarta: Dunia Cerdas.
- Munasifah. (2008). Bermain Bola Voli. Semarang : CV. Aneka Ilmu.
- Rohinah M. Noor. (2012). Membangun Karakter Melalui Kegiatan Ekstrakurikuler. Yogyakarta: Insan Madani.
- Sugiyono. (2016). Metodologi Penelitian Pendidikan. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2014). Statistika Untuk Penelitian. Bandung: Alfabeta.
- Sunardi. (2015). Bola Voli. Surakarta: UNS (UNS Pres).
- Suharsimi Arikunto. (2013). Prosedur Penelitian. Jakarta: PT Asdi Mahastya.
- Sa'id Alwasyi Ali. (2008). Hubungan Daya Ledak Otot Tungkai dan Kekuatan Otot Perut dengan Kemampuan Smash Semi Pada Mahasiswa Putra ICK Bolavoli. Skripsi Universitas Tadulako.

Sri Haryono. (2008). Tes dan Pengukuran Olahraga. Semarang : UNNES.

Syaifuddin. (2008). Anatomi Fisiologi. Jakarta : Salemba Madika.

Tony Erlangga. (2008). Rangkuman Pengetahuan Penjas-Orkes. Solo: CV, Bringin.

