

DAFTAR PUSTAKA

- AM Bandi Utama, M.Pd. (2005). *Diktat Pembelajaran, Fakultas Ilmu Keolahragaan*, Universitas Negeri Yogyakarta.
- Bambang Ferianto Tjahyo Kuntjoro, (2015). *Analisis Biomekanika Pada Olahraga Renang "Gaya Bebas"*, Universitas Negeri Surabaya.
- Bustanul Arifin, (2014). *Analisis Gerak Start Untuk Memaksimalkan Jarak Lompatan Start Pada Renang Ditinjau Dari Kajian Biomekanika*, Universitas Negeri Surabaya
- Dedi Kurniawan, Jhon Arwandi, (2020). *Tinjau Kondisi Fisik Atlet Renang Club Tirta Kaluang Padang*, Universitas Negeri Padang.
- Farizal Imansyah, Akbar Tanjung, *Analisis Kecepatan Renang Gaya Bebas Pada Atlet Sekolah Olahraga Negeri Sriwijaya (SONS)*, Universitas PGRI Palembang.
- Harun Al Rasyid, Yasep Setyakarnawijaya, Ika Novitaria Marani, *Hubungan Kekuatan Otot Tungkai Dan Kekuatan Otot Lengan Dengan Hasil Renang Gaya Bebas 50 Meter Pada Atlet Millennium Aquatic Swimming Club*.
- Mochammad Chidli Rochmatullah, Dr. Imam Marsudi. *Hubungan Antara Kekuatan Otot Lengan, Kekuatan Otot Perut, Dan Kekuatan Otot Tungkai Terhadap Kecepatan Berenang 50 Meter Gaya Bebas*, Universitas Negeri Surabaya.
- Restu Rahmadana, Maidarman, *Analisis Keterampilan Renang Gaya Bebas Atlet Sailfish Swimming Club Padang, Fakultas Ilmu Keolahragaan*, Universitas Negeri Padang
- Sugiono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung Alfabeta
- Sudjana. 2012. *Metode Statistika*. Bandung : Tarsito.
- Ujang Rohman, (2019). *Penerapan Metode Latihan Interval Dalam Meningkatkan Kecepatan Renang Gaya Bebas 50 Meter*, Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.