

## DOKUMENTASI ABSTRAK SKRIPSI

Nomor Panggil : .....

Nama Mahasiswa : Dimas Afrian Prasetyo

Nomor Mahasiswa : 07602241039

Jurusan / Prodi : PKL/PKO

Pembimbing : Putut Marhaento, M.Or

Judul Skripsi : Perbedaan Hasil Tembakan *Lay Up* dengan Teknik *Underhand* Pada Sisi Sebelah Kanan dan Sisi Sebelah Kiri Pada Siswa Putra Peserta Ekstrakurikuler Bola Basket SMA N 1 Ngemplak

Terjemahan Judul : *The difference in results Shots Lay Up with underhand*

**(Bahasa Inggris)** *techniques At the Right Side and Left Side Next to the Student Extracurricular Participant's Basketball Men SMA N 1 Ngemplak.*

Jumlah Halaman : 87

Ilmu yang terkait :

Alamat e-mail : [oioi\\_wae@yahoo.com](mailto:oioi_wae@yahoo.com)

**PERBEDAAN HASIL TEMBAKAN *LAY UP* DENGAN  
TEKNIK *UNDERHAND* PADA SISI SEBELAH KANAN DAN  
SISI SEBELAH KIRI PADA SISWA PUTRA PESERTA EKSTRAKURIKULER BOLA  
BASKET  
DI SMA N 1 NGEMPLAK YOGYAKARTA**

Oleh:  
Dimas Afrian Prasetyo  
07602241039

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbedaan hasil tembakan *lay up* dengan teknik *underhand* pada sisi sebelah kanan dan sisi sebelah kiri siswa putra peserta ekstrakurikuler bola basket SMA Negeri I Ngemplak Yogyakarta.

Metode yang digunakan adalah survei dengan teknik pengumpulan data menggunakan tes dan pengukuran. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh siswa putra peserta ekstrakurikuler bola basket di SMA Negeri I Ngemplak Yogyakarta yang berjumlah 20 siswa. Teknik pengambilan sampel menggunakan *total sampling*, jadi seluruh populasi yang berjumlah 20 siswa dijadikan sebagai sampel. Instrumen yang digunakan adalah tes keterampilan *lay up* dari Imam Sodikun yang dimodifikasi. Analisis data menggunakan uji t.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat perbedaan hasil tembakan *lay up* sisi sebelah kanan lapangan dan sisi sebelah kiri lapangan dengan teknik *underhand* pada peserta ekstrakurikuler bola basket putra SMA Negeri 1 Ngemplak Yogyakarta, dengan t hitung 12.114 > t tabel 2.09 (df 19) dan p sebesar  $0.000 < 0.05$ , maka  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima. Sisi sebelah kanan lapangan lebih baik hasilnya daripada sisi sebelah kiri dalam tembakan *lay up* dengan teknik *underhand* pada pemain bola basket putra SMA Negeri 1 Ngemplak Yogyakarta, t hitung sebesar 9.180 > t tabel 2.02 (df 38) dan nilai signifikansi  $p \ 0.000 > 0.05$  maka  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima.

*Kata kunci: tembakan lay up dengan teknik underhand sisi kanan dan sisi kiri, total sampling.*