

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

**MENINGKATKAN KETERAMPILAN DASAR MENENDANG BOLA
DENGAN KAKI BAGIAN DALAM PADA PERMAINAN SEPAK
BOLA SISWA KELAS VIII^A SMP NEGERI 1 MARISA DENGAN
MENGGUNAKAN METODE MODELING**

HENDRA SULEMAN

NIM. 831412015

Pembimbing I

Drs. Sarjan Mile, M.S
NIP. 19610805 198703 1 003

Pembimbing II

Risna Podungge, S.Pd, M.Pd
NIP. 19710721 200212 2 001

Gorontalo, Juli 2017

Mengetahui :

Ketua Jurusan Pendidikan Keseharian

Drs. Sarjan Mile, M.S
Nip. 19610805 198703 1 003

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

**MENINGKATKAN KETERAMPILAN DASAR MENENDANG BOLA
DENGAN KAKI BAGIAN DALAM PADA PERMAINAN SEPAK
BOLA SISWA KELAS VIII^A SMP NEGERI 1 MARISA DENGAN
MENGGUNAKAN METODE *MODELING***

HENDRA SULEMAN

NIM. 831412015

Telah dipertahankan didepan dewan pengaji

Hari/Tanggal : Kamis, 27 Juli 2017

Waktu : 09.00 - Selesai

Pengaji

1. Marsa Lie Tumbal, S.Pd, M.Pd
NIP. 19760423 200501 2 020
2. Suryadi Datau, S.Pd, M.Pd
NIP. 19820419 200604 1 001
3. Drs. Sarjan Mile, M.S
NIP. 19610805 198703 1 003
4. Risna Podungge, S.Pd, M.Pd
NIP. 19710721 200212 2 001

Gorontalo, 27 Juli 2017

Mengatahui

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan

Dr. Hj. Lintje Boekoesoe, M.Kes

NIP. 19590110 198603 2 003

ABSTRAK

HENDRA SULEMAN. 2017. Meningkatkan Keterampilan Dasar Menendang Bola Dengan Kaki Bagian Dalam Pada Permainan Sepak Bola Pada Siswa Kelas VIII^A Di SMP Negeri 1 Marisa Dengan Menggunakan Metode Modeling. Skripsi program studi Penjaskesrek Jurusan Pendidikan Keolahragaan, Fakultas Olahraga Dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Bapak Drs. Sarjan Mile, M.S dan Pembimbing II Ibu Risna Podungge S.Pd, M.Pd.

Penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah dengan metode Modeling dapat meningkatkan keterampilan dasar menendang bola dengan menggunakan kaki bagian dalam pada permainan sepak bola pada siswa kelas VIII^A SMP Negeri 1 Marisa.

Tujuan yang hendak dicapai yaitu untuk meningkatkan keterampilan dasar menendang bola dengan menggunakan kaki bagian dalam pada permainan sepak bola pada siswa kelas VIII^A SMP Negeri 1 Marisa melalui penerapan metode Modeling. Hipotesis tindakan dalam penelitian ini adalah jika diterapkan metode modeling maka penguasaan keterampilan dasar menendang bola dengan menggunakan kaki bagian dalam pada permainan sepak bola pada siswa kelas VIII^A SMP Negeri 1 Marisa akan meningkat. Indikator yang sudah ditetapkan sebagai tolak ukur pencapaian keberhasilan dalam penelitian ini adalah 74%.

Hasil dalam penelitian ini adalah dengan menerapkan metode modeling maka keterampilan melakukan teknik dasar menendang dengan menggunakan kaki bagian dalam pada permainan sepak bola siswa kelas VIII^A SMP Negeri 1 Marisa dapat meningkat. Hal ini dapat dilihat pada capaian nilai rata-rata hasil belajar siswa sebagai subyek penelitian yang mencapai 81,25% dalam kategori.

Kata kunci : Menendang, Kaki Bagian Dalam, Metode Modeling

ABSTRACT

HENDRA SULEMAN. 2017. Improving Basic Skills of Kicking Inside Foot In Football Game In Grade VIIIA Students In Junior High School 1 Marisa Using Modeling Methods. Thesis study program Penjaskesrek Department of Sport Education, Faculty of Sport And Health, State University of Gorontalo. Advisor I Drs. Sarjan Mile, M.S. and Ms. Risna Podungge S.Pd, M.Pd.

This research is to find out whether by Modeling method can improve the basic skill of kicking the ball by using the inner foot in game of soccer at student of class VIIIA SMP Negeri 1 Marisa.

The goal to be achieved is to improve the basic skills of kicking the ball by using the inner legs on the game of football in the students of class VIIIA SMP Negeri 1 Marisa through the application of Modeling method. The hypothesis of action in this study is if applied modeling method then the basic skill mastery kicking the ball by using the inner legs on the game of soccer at grade VIIIA students SMP Negeri 1 Marisa will increase. Indicators that have been established as a benchmark of achievement of success in this study is 74%.

The result in this research is by applying the modeling method, the skill of doing the basic kicking technique by using the inner legs on the soccer game of grade VIIIA students of SMP Negeri 1 Marisa can increase. This can be seen in the achievement of the average score of student learning outcomes as the subject of research that reached 81.25% in the category.

Keywords: Kicking, Inside Legs, Modeling Method

