

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang berjudul : “Pengaruh Model Pembelajaran *Explicit Instruction* Terhadap Keterampilan *Shooting* Dalam Permainan Bola Basket Siswa Kelas VIII SMP Negeri 8 Kota Gorontalo”

Oleh

Moh. Rizal S. Jupandang
NIM : 831 412 057

Telah Diperiksa Dan Disetujui Oleh Pembimbing Untuk Diuji :

Pembimbing I

Drs. Aswan Dai, M.Pd
NIP. 19610221 198603 1 002

Pembimbing II

Mirdayani Pauweni, S.Pd, M.Pd
NIP. 19840503 200812 2 004

Mengetahui

Ketua Jurusan Pendidikan Keolahragaan
Fakultas Olahraga Dan Kesehatan
Universitas Negeri Gorontalo

Drs. Sarjan Mile, M.S
NIP. 19610885 198703 1003

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul : “Pengaruh Model Pembelajaran *Explicit Instruction* Terhadap Keterampilan *Shooting* Dalam Permainan Bola Basket Siswa Kelas VIII SMP Negeri 8 Kota Gorontalo”

Oleh

MOH. RIZAL S. JUPANDANG
NIM : 831 412 057

Telah Dipertahankan Di Depan Dewan Penguji
pada tanggal 2 November 2018

DEWAN PENGUJI

1. **Drs. Sarjan Mile, M.S**
NIP. 19610885 198703 1 003

(.....)

2. **Surivadi Datau, S.Pd**
NIP. 19820419 200604 1 001

(.....)

3. **Drs. Aswan Dai, M.Pd**
NIP. 19610221 198603 1 022

(.....)

4. **Mirdayani Pauweni, S.Pd, M.Pd**
NIP. 19840503 200812 2 004

(.....)

Mengetahui

Dekan Fakultas
Olahraga Dan Kesehatan
Universitas Negeri Gorontalo



Dr. Lintje Boekoesoe, M.Kes
NIP. 19590110 198603 2 003

ABSTRAK

Moh. Rizal S. Jupandang. 2018. **Pengaruh Model Pembelajaran *Explicit Instruction* Terhadap Keterampilan *Shooting* Dalam Permainan Bola Basket Pada Siswa Kelas VIII SMP Negeri 8 Kota Gorontalo**. Skripsi, Program Studi Penjaskes-Rek, Fakultas Olahraga Dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Drs. Aswan Dai, M.Pd, dan Pembimbing II Mirdayani Pauweni, S.Pd, M.Pd.

Masalah dalam penelitian dapat di rumuskan sebagai berikut: Apakah terdapat pengaruh model pembelajaran *explicit instruction* terhadap keterampilan *shooting* dalam permainan bola basket pada siswa kelas VIII SMP Negeri 8 Kota Gorontalo?. Tujuannya untuk mengetahui pengaruh model pembelajaran *explicit instruction* terhadap keterampilan *shooting* dalam permainan bola basket pada siswa kelas VIII SMP Negeri 8 Kota Gorontalo. Hipotesis penelitian ini yaitu “jika model pembelajaran *explicit instruction* diterapkan, maka keterampilan *shooting* pada permainan bolabasket pada siswa kelas VIII SMP Negeri 8 Kota Gorontalo akan berpengaruh”.

Hasil pengujian diperoleh $t_{hitung} = 12,5639$ nilai t_{tabel} pada $\alpha = 0,05; dk=n-1$ ($0,05; 20-1=19$) diperoleh harga sebesar 1,729. Dengan demikian t_{hitung} lebih besar dari t_{tabel} ($t_{hitung} = 12,5639 > t_{tabel} = 1.729$). Berdasarkan kriteria pengujian bahwa terima H_a : jika $t_{hitung} > t_{tabel}$ pada $\alpha = 0,05; n-1$, oleh karena itu hipotesis *alternative* atau H_a dapat diterima, sehingga dapat dinyatakan terdapat pengaruh model pembelajaran *explicit instruction* terhadap keterampilan *shooting* dalam permainan bola basket pada siswa kelas VIII SMP Negeri 8 Kota Gorontalo.

Kata Kunci : *Explicit Instruction, Shooting, Permainan Bolabasket.*

ABSTRACT

Moh. Rizal S. Jupandang. 2018. **Influence of Explicit Instruction Learning Models on Shooting Skills in Basketball Games for Grade VIII Students of SMP Negeri 8 Kota Gorontalo.** Thesis, Penjaskes-Rek Study Program, Faculty of Sports and Health, Gorontalo State University. Advisor I Drs. Aswan Dai, M.Pd, and Advisor II Mirdayani Pauweni, S.Pd, M.Pd.

Problems in the study can be formulated as follows: Is there an influence of the explicit instruction learning model on shooting skills in basketball games for eighth grade students of SMP Negeri 8 Kota Gorontalo?. The aim is to determine the effect of explicit instruction learning model on shooting skills in basketball games for VIII grade students of SMP Negeri 8 Kota Gorontalo. The hypothesis of this study is "if the explicit instruction learning model is applied, the shooting skills in basketball games for VIII grade students of SMP Negeri 8 Kota Gorontalo will have an effect".

The test results obtained by $t_{\text{count}} = 12.5639$ the value of t_{table} at $\alpha = 0.05$, $dk = n-1$ (0.05 ; $20-1 = 19$) obtained a price of 1.729. Thus the t_{count} is greater than t_{table} ($t_{\text{count}} = 12.5639 > t_{\text{table}} = 1.729$). Based on the testing criteria that accept H_a : if $t_{\text{count}} > t_{\text{table}}$ at $\alpha = 0.05$; $n-1$, therefore the alternative hypothesis or H_a can be accepted, so it can be stated that there is an influence of the explicit instruction learning model on shooting skills in basketball games for students class VIII SMP Negeri 8 Kota Gorontalo.

Keywords: Explicit Instruction, Shooting, Game Basketball.

