

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi Yang Berjudul

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN *PAIR CHECK* TERHADAP
KEMAMPUAN *PASSING* ATAS PADA PERMAINAN
BOLA VOLI SISWA PUTRA KELAS XI MIA
SMA NEGERI 1 KABILA**

Oleh
MUHAMMAD SUKRIANDI BADU
831 413 007

Telah Diperiksa Dan Disetujui

Pembimbing I



Dr. Hj. Aisah R. Pomatahu, Dra. M.Kes
NIP. 19580520 198203 2002

pembimbing II



Edy Dharma Putra Duhe, M.Pd
NIP. 19810615 200812 1001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Pendidikan Keolahragaan



Drs. Sarjan Mile, M.s
Nip.19610805 198703 1003

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN *PAIR CHECK* TERHADAP
KEMAMPUAN *PASSING* ATAS PADA PERMAINAN
BOLA VOLI SISWA PUTRA KELAS XI MIA
SMA NEGERI 1 KABILA**

Oleh
MUHAMMAD SUKRIANDI BADU
NIM : 831 413 007

Telah dipertahankan didepan dewan penguji
Hari/Tanggal : Kamis, 19 Juli 2018
Waktu : 10:00 – Selesai

Penguji

1. Prof. Dr H Hariadi Said, M.Si
NIP . 19610316 198702 1001
2. Drs. Ahmad lamusu, Spd, M.pd
NIP .19581219 198203 1002
3. Dr. Hj. Aisah R. Pomatahu, Dra. M.Kes
NIP . 19580520 198203 2002
4. Edy Dharma Putra Duhe, M.Pd
NIP . 19810615 200812 1001



Gorontalo, Juli 2018

Mengetahui,
Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan
Universitas Negeri Gorontalo



Dr. Lintje Boekoesoe, M.Kes
NIP. 19590110 198603 2003

ABSTRAK

NAMA : MUHAMMAD SUKRIANDI BADU, 831 413 007. Pengaruh Model Pembelajaran *Pair Check* Terhadap Kemampuan *Passing* Atas Pada Permainan Bola Voli Siswa Putra Kelas XI MIA SMA Negeri 1 Kabila. Di bawah bimbingan Dr. Hj. Aisah R. Pomatahu, Dra. M.Kes dan Edy Dharma Putra Duhe, M.Pd

Tujuan penelitian ini : untuk mengetahui seberapa besar Pengaruh Model Pembelajaran *Pair Check* Terhadap Kemampuan *Passing* Atas Pada Permainan Bola Voli Siswa Putra Kelas XI MIA SMA Negeri 1 Kabila. Penelitian ini adalah penelitian eksperimen semu dengan desain pre-test dan post test. Sampel penelitian sebanyak 16 orang dimana penarikan sampel menggunakan teknik *random sampling*. Hasil penelitian ini: dari hasil pengujian normalitas data pre-test menunjukkan $L_{hitung} = 0,15$. Sedangkan $L_{tabel} = 0,213$. Pada kriteria pengujian menyatakan bahwa jika $L_{hitung} \leq L_{tabel}$. Maka dengan demikian dapat disimpulkan bahwa data *pree-test* Kemampuan *Passing* Atas berdistribusi normal. Hasil pengujian normalitas data *post-test* menunjukkan $L_{hitung} = 0,15$ sedangkan $L_{tabel} = 0,213$. Pada kriteria pengujian menyatakan bahwa jika $L_{hitung} \leq L_{tabel}$. Maka dengan demikian dapat disimpulkan bahwa data *post-test* Kemampuan *Passing* Atas berdistribusi normal. Dari hasil pengujian homogenitas data *pree-test* dan *post-test* model pembelajaran *pair check* menunjukkan F_{hitung} sebesar 2,667. Sedangkan dalam L_{tabel} sebesar 3,37 pada kriteria pengujian menyatakan bahwa jika $F_{hitung} \leq F_{tabel}$, maka H_0 diterima. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa data Kemampuan *Passing* Atas memiliki kesamaan varians atau data berasal dari populasi yang homogen. Hasil pengujian *pree-test* dan *post-test* Kemampuan *Passing* Atas menunjukkan T_{hitung} sebesar 10,931. Sedangkan dari daftar distribusi diperoleh harga T_{daftar} sebesar 1,753. Ternyata T_{hitung} telah berada dalam daerah penerimaan H_a , jadi dapat disimpulkan bahwa terdapat Pengaruh Model Pembelajaran *Pair Check* Terhadap Kemampuan *Passing* Atas Pada Permainan Bola Voli Siswa Putra Kelas XI MIA SMA Negeri 1 Kabila

Kata Kunci: Model Pembelajaran *Pair Check* Terhadap Kemampuan *Passing* Atas Pada Permainan Bola Voli

ABSTRACT

NAME : MUHAMMAD SUKRIANDI BADU, 831 413 007. The Influence of Pair Check Learning Model towards the Upper Passing Ability of Volleyball Game in Male Students of the Class XI MIA SMA Negeri 1 Kabila. The Principal Supervisor is Dr. Hj. Aisah R. Pomatahu, Dra. M.Kes., and the co-supervisor is Dharma Putra Duhe, M.Pd.

The purpose of this study: to find out how much influence the Pair Check learning model has on the upper passing ability volleyball games for male students of class XI MIA SMA Negeri 1 Kabila. The research is quasi-experimental research with pre-test and post-test design. The samples of the study were 16 people where the samples were collected using a random sampling technique. The result of this research: from the result of the normality test of data of pre-test show $L_{count} = 0,15$. While $L_{table} = 0,213$. The test criteria state that if $L_{count} \leq L_{table}$. So, it can be concluded that the data pre-test results in the upper passing ability were distributed normally. Result of normality test of post-test data show $L_{count} = 0,15$ while $L_{table} = 0,213$. On the test criteria states that if $L_{count} \leq L_{table}$. Thus, it can be concluded that post-test results in upper passing ability were distributed normally. From the homogeneity test result of pre-test and post-test data of Pair Check model showed that F_{count} was 2,667. Meanwhile in L_{table} for 3, 37 on the test criteria states that if $F_{count} \leq F_{table}$, then H_0 was accepted. Thus, it can be concluded that the upper passing ability data have the same variance or data derived from a homogeneous population. The test result of pre-test and post-test of upper passing ability showed T_{count} equal to 10,931. The list of distribution obtained a price of T_{list} of 1.753. T_{count} has been in the acceptance area of H_a . So, it can be concluded that there is an effect of pair check learning model on the upper passing ability of volleyball games for male students class of XI MIA SMA Negeri 1 Kabila.

Keywords : Learning Model Pair Check Towards Upper Passing Ability of Volleyball Game