

VALIDITAS EMPERIK INSTRUMEN KEMAMPUAN KETEPATAN DRIVE DALAM PERMAINAN TENIS MEJA

Oleh: Tomoliyus, Pamuji Sukoco

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menghasilkan validitas emperik instrumen kemampuan ketepatan pukulan *forehand dan backhand drive* dalam permainan tenis meja bagi atlet pemula. Metode penelitian menggunakan metode penelitian dan pengembangan dengan prosedur yaitu mencari validitas isi, mencari validitas emperik, dan mencari reliabilitas. Sampel penelitian adalah atlet pemula tenis meja. Analisis data mencari validitas isi menggunakan CVR, dan mencari validitas emperik dan reliabilitas menggunakan *product moment*. Hasil penelitian telah diketemukan validitas isi kemampuan ketepatan pukulan *forehand dan backhand drive* (CVR= 0,96, CVR=0,90), validitas emperik 0,845 kemampuan ketepatan pukulan *forehand drive*, validitas emperik 0,895 kemampuan ketepatan pukulan *backhand drive*, reliabilitas 0,929 kemampuan ketepatan pukulan *forehand drive*, reliabilitas 0,813 kemampuan ketepatan pukulan *backhand drive*. Kesimpulan instrumen kemampuan ketepatan pukulan *forehand dan backhand drive* layak digunakan untuk mengases permainan tenis meja bagi atlet pemula

Kata Kunci: *validitas instrumen, kemampuan ketepatan drive, tenis meja*