

PEMBELAJARAN MOTORIK					
Module/ course code (if used)	Student workload	Credits (ECTS)	Semester	Frequency	Duration
	16 X (2 SKS (50 + 60 minutes + 60 minutes)	X	IV	Genap	X semester(s)
1	Types of courses a) e.g. seminar b) ...	Contact hours 16 x 2 SKS x 50 minutes	Structured Assignments 16 x 2 SKS x 60 minutes	Independent study 16 x 2 SKS x 60 minutes	Class size 40
2	Prerequisites for participation (if applicable) -				
3	Learning Outcomes <ul style="list-style-type: none"> o PLO-2 Lulusan mampu merencanakan, melaksanakan, dan mengevaluasi pembelajaran pendidikan jasmani olahraga dan kesehatan (PJOK) sesuai dengan karakteristik peserta didik, karakteristik materi pendidikan jasmani SD o PLO-4 Lulusan mampu melakukan analisis terhadap berbagai alternatif pemecahan masalah pendidikan jasmani, olahraga, dan kesehatan (PJOK) dan menyajikan simpulannya sebagai dasar pengambilan keputusan. o PLO-13 Lulusan mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ipteks yang menerapkan nilai humaniora dalam bidang pendidikan jasmani olahraga dan kesehatan (PJOK) 				
4	Subject aims/Content <ol style="list-style-type: none"> 1. Konsep asar Belajar Motorik 2. Tahap Belajar Motorik 3. Model Pengolahan Informasi 4. Keterampilan Motorik 5. Atensi dalam Pembelajaran Motorik 6. Motivasi dalam Pembelajaran Motorik 7. Transfer dalam Pembelajaran Motorik 8. Memori dalam Pembelajaran Motorik 9. UTS 10. Individual Deferent 11. Hereditas dan Metode dalam Pembelajaran Motorik 12. Feedback (Umpan Balik) 13. Komponen fisik dan Komponen psikis 14. Pengertian Hereditas dan Metode Pembelajaran Motorik 15. Pengertian umpan balik yang terdiri dari Mendiagnosa Kesalahan, Koreksi Kesalahan, dan Terapi Kesalahan Gerakan 16. UAS 				
5	Teaching methods Lectures, Discussions, Assignment				

6	Assessment methods Portofolio, Presentasi, UTS, UAS
7	This module/course is used in the following study programme/s as well Digunakan di Program Studi PJSD
8	Responsibility for module/course Wajib
9	Other information Mahendra, A. (2007). Teori belajar mengajar motorik. <i>Bandung: FPOK UPI</i> . Rohisfi, E., & Neviyarni, N. (2021). Analisis Belajar Keterampilan Motorik. <i>EDUKATIF : JURNAL ILMU PENDIDIKAN</i> , 3(1). https://doi.org/10.31004/edukatif.v3i1.196 Sriwahyuniati F C. (2017). <i>Belajar Motorik</i> . UNY Press. Winarto, M. E. (2017). Belajar Motorik. <i>Belajar Motorik</i> , 91, 399–404. http://lib.um.ac.id/wp-content/uploads/2018/02