

**DETEKSI BAKAT CABANG OLAHRAGA MENGGUNAKAN MODEL
SPORT SEARCH PADA SISWA SD KELAS VI**

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat memperoleh gelar Sarjana
Pendidikan Program Studi Pendidikan Keperawatan Olahraga



Oleh:

Dimas Ardiansyah

1909148

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN KEPELATIHAN FAKULTAS
PENDIDIKAN OLAHRAGA DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2023**

**DETEKSI BAKAT CABANG OLAHRAGA MENGGUNAKAN MODEL
SPORT SEARCH PADA SISWA SD KELAS VI**

LEMBAR HAK CIPTA

Oleh

Dimas Ardiansyah

NIM 1909148

Sebuah Skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd.) Program Studi Pendidikan Keperawatan Olahraga Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan

© Dimas Ardiansyah

Universitas Pendidikan Indonesia

Agustus 2023

Hak Cipta di lindungi Undang-Undang.

Skripsi ini tidak boleh di perbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan di cetak ulang, di fotokopi atau cara lainnya tanpa izin dari penulis.

LEMBARAN PENGESAHAN

LEMBARAN PENGESAHAN

DIMAS ARDIANSYAH

**DETEKSI BAKAT CABANG OLAHRAGA MENGGUNAKAN MODEL
SPORT SEARCH II PADA SISWA SD KELAS VI**

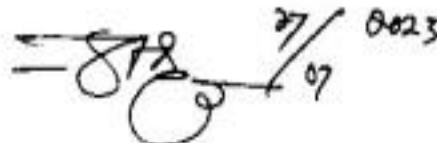
Disetujui dan disahkan oleh.

Pembimbing I



Prof. Dr. Berliana, M.Pd.
NIP. 196205131986022001

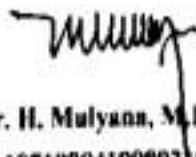
Pembimbing II



Dr. H. Dede Rohmat N., M.Pd.
NIP. 196312091988031001

Mengetahui,

Ketua Program Studi Pendidikan Kepeleatihan Olahraga



Dr. H. Mulyana, M.Pd
NIP. 1971080419980210015

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi dengan judul "Deteksi Bakat Cabang Olahraga Menggunakan Model Sport Search Pada Siswa SD Kelas VI" ini beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara yang tidak sesuai dengan etika ilmu yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko/sanksi apabila dikemudian hari ditemukan adanya pelanggaran etika keilmuan atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya ini.

Bandung, Agustus 2023

Peneliti



Dimas Ardiansyah

NIM. 1909148

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji dan syukur kami panjatkan kehadirat Allah Subhanahu Wata'ala. Seorang pria yang hanya berpaling padanya untuk semua bantuan. Terima kasih atas segala rahmat, dan kasih sayang nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Deteksi Bakat Cabang Olahraga Menggunakan Model Sport Search Pada Siswa SD Kelas VI”. Salam dan shalawat kepada Rasulullah Shallallahu Alaihi Wasallam yang selalu menjadi sumber inspirasi dan teladan terbaik bagi umat manusia.

Selama penelitian skripsi ini tentunya banyak kendala yang ditemui selama penelitian dan penulisan skripsi ini, namun berkat bantuan, dorongan, dan bimbingan dari semua pihak, skripsi ini semoga dapat bermanfaat baik bagi penulis maupun pembaca umumnya.

Skripsi ini diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan S.Pd. Di Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan. Program Studi Pendidikan Kepelatihan Olahraga. Universitas Pendidikan Indonesia. Tidak dapat disangka bahwa butuh usaha dan kerja keras dalam menyelesaikan skripsi, namun dengan bantuan, dorongan serta do'a dari seluruh pihak terutama orang tua. Sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.

Bandung, Agustus 2023

Peneliti

Dimas Ardiansyah

NIM. 1909148

UCAPAN TERIMAKASIH

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah Subhanahu Wata'ala. Karena berkat, rahmat dan karunia serta mukzizat-nya. Sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Deteksi Bakat Cabang Olahraga Menggunakan Model Sport Search Pada Siswa SD Kelas VI”. Dengan selesainya skripsi ini, bukanlah menjadi akhir perjalanan dari penulis melainkan awal yang perjalanan untuk memulai kehidupan yang baru

Penulis menyadari betul bahwa ada orang-orang yang senantiasa berjasa dibalik perjuangan penulis untuk menyelesaikan skripsi ini. Tidak ada persembahan terbaik yang dapat penulis berikan selain rasa ucapan terima kasih kepada pihak yang telah banyak membantu penulis. Untuk itu secara khusus penulis ucapkan terima kasih kepada:

1. Kepada Allah Subhanahu Wata'ala. Karena berkat, rahmat dan karunia serta mukzizat-nya. Sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan baik.
2. Yang terhormat Prof. Dr. H. Raden Boyke Mulyana, M.Pd. selaku Dekan Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan. Universitas Pendidikan Indonesia. Telah memberikan izin kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini.
3. Yang terhormat Ibu Mustika Fitri, M.Pd, P.hd. selaku Wakil Dekan Kemahasiswaan Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan. Universitas Pendidikan Indonesia. Atas dukungan Ketika menjadi mahasiswa dan izin nya kepada penulis untuk menyusun skripsi ini.
4. Yang terhormat Bapak Dr. H. Mulyana, M.Pd. selaku Ketua Program Studi Pendidikan Kepelatihan Olahraga. Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan. Universitas Pendidikan Indonesia. Telah memberikan izin kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini.
5. Yang terhormat Bapak Dr. H. Dede Rohmat N., M.Pd. selaku Wali Dosen sekaligus Dosen Pembimbing Skripsi yang telah memberikan dukungan serta bimbingannya selama penulis menjadi Mahasiswa hingga dapat menyelesaikan skripsi ini.
6. Yang terhormat Ibu Prof. Dr. Berliana, M.Pd. selaku dosen pembimbing

skripsi yang telah memberikan dukungan serta membimbing skripsi dan selama menjadi mahasiswa hingga dapat menyelesaikan skripsi ini.

7. Yang terhormat Bapak/Ibu Dosen dan Asisten Dosen Program Studi Pendidikan Keperawatan Olahraga di Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan Universitas Pendidikan Indonesia, yang telah memberikan pengetahuan, pengalamannya dan kebaikannya kepada penulis.
8. Yang terhormat Kepala Sekolah SDN CIPEUCANG 02 beserta staff dan jajarannya yang telah membantu penulis melakukan penelitian di sekolah.
9. Staf Akademik dan karyawan Pendidikan Keperawatan Olahraga. Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan. Universitas Pendidikan Indonesia yang telah membantu penulis dalam hal administrasi.
10. Kedua orangtua, untuk Papah yang bernama Imam Budiyanto dan mamah Imas Leni Yuliani yang selalu memberikan dukungan dan do'a yang tiada henti, selalu memberikan semangat, memberikan dukungan moril serta materil, dan tentunya kasih sayang yang tak terhingga selama penulis menjalankan perkuliahan hingga dapat menyelesaikan skripsi ini.
11. Adik kandung dari mamah. Om Yopi Kusdinar, Om Deni Yogaswara, Om Erwin Ruslan yang telah memberikan moril serta materil yang sangat bermanfaat bagi penulis.
12. Teman sekaligus saudara seperjuangan Yuriko gusman hasanudin, Zahran kaka, Ismail Taufiq, Bara AF, Rizqy Rhamadhany, Denis Ady Anandy, Dwi Permana, Farhan Azhari Zein, Wildan, Ipan Pazwan, Jidun, Fahri Obos, dan yang lainnya yang tidak dapat disebut satu persatu terima kasih telah membersamai dan memberikan dukungan maupun semangat dalam penyusunan skripsi.
13. Sahabat sejati penulis Naufal Muhammad Daffa yang selalu memberikan semangat serta tenaga untuk membantu menyelesaikan skripsi ini.
14. Teman sekaligus saudara PKO 19 yang terlibat dalam penyusunan skripsi ini.
15. Nayara, Marsendha, vivi, pidong dan lainnya yang telah meluangkan waktu untuk mendengarkan keluh kesah penulis pada saat penyusunan skripsi ini.
16. Akbar, Ogeng, dan yang lainnya teman kecil penulis yang selalu memberikan

semangat untuk menyelesaikan skripsi ini.

17. Mas Anggi Giofani, S.Pd. yang telah memberikan semangat serta alat penelitian kepada penulis sebaga factor pendukung dalam penyusunan skripsi ini.
18. Pak Ulufy selaku guru olahraga SDN CIPEUCANG 02 yang telah membantu dalam pelaksanaan penelitian.
19. Teman satu perumahan Griya Cipeucang indah yang telah memotivasi penulis.
20. Serta semua pihak yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu yang sangat berpengaruh, dan memberikan bantuan dalam menyelesaikan skripsi ini.
21. Terakhir terimakasih kepada penulis sendiri yang telah mampu berjuang dan sabar sampai titik ini dimana skripsi ini dapat selesai dengan baik.

Penulis mohoon maaf kepada semua pihak yang tidak tercantum diatas, semoga amal baik semuanya mendapat balasan yang lebih dari Allah SWT. Aamiin.

Bandung, Agustus 2023

Dimas Ardiansyah

NIM. 1909148

ABSTRAK

DETEKSI BAKAT CABANG OLAHRAGA MENGGUNAKAN MODEL SPORT SEARCH PADA SISWA SD KELAS VI

Dimas ardiansyah¹, Berliana², Dede Rohmat Nurjaya³

Pendidikan Kepelatihan Olahraga, FPOK, Universitas Pendidikan Indonesia
Jl. Dr. Setiabudhi 229 Bandung 40154, Indonesia

¹Dimas Ardiansyah. E-mail: Dimasuckk1404@upi.edu Telp: 083898219098.

²Berliana. E-mail: pko.fpok.upi@gmail.com Telp: 0222013163.

³H. Dede Rohmat Nurjaya. E-mail: pko.fpok.upi@gmail.com Telp 0222013163.

Bakat merupakan faktor penting dalam pencapaian prestasi olahraga, sehingga pada proses perkembangannya harus dilakukan berbagai tes keberbakatan untuk dapat melihat bakat dominan yang dimiliki oleh calon atlet. Sehingga pada proses perkembangannya harus dilakukan berbagai tes keberbakatan untuk dapat melihat bakat dominan yang dimiliki oleh calon atlet. Metode pemanduan bakat telah ditemukan sebagai hasil dari kemajuan di bidang ilmu dan teknologi. Peneliti mencoba menggunakan metode Sport Search untuk menyelesaikan atau mengimplementasikan persoalan ini. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui jumlah keterbakatan siswa dibidang olahraga agar nantinya dapat berprestasi masa yang akan datang. Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif kuantitatif. Sampel yang digunakan siswa kelas VI SDN Cipeucang 02. Dari penelitian atau hasil dari rekapitulasi *Sport Search* yang sudah dilakukan didapati hasil yang cukup beragam dalam identifikasi keberbakatan ini. Terdapat 7 cabang olahraga yang siswanya teridentifikasi berbakat paling besar jumlah persentasenya yaitu pada cabang olahraga Tenis Meja, Bola Voli, Futsal, Bulu Tangkis, Karate, Lompat Jauh, dan Bola Basket. Didapati juga jumlah persentase siswa yang terdeteksi berbakat dengan jumlah persentasenya sedang terdapat 9 cabang olahraga diantaranya. Panahan, Hoki, Selam, Angkat Beban, Taekwondo, Gymnastic, Lari Cepat, Bola Tangan, Sepak Bola. Terdapat juga siswa teridentifikasi berbakat paling sedikit jumlah persentasenya diantaranya ada pada cabang olahraga Softball, Rowing dan Tolak Peluru

Kata Kunci: Identifikasi bakat, *sport search*, bakat.

ABSTRACT

SPORTS TALENT DETECTION USING SPORT SEARCH MODEL IN CLASS VI SD STUDENTS

Dimas ardiansyah¹, Berliana², Dede Rohmat Nurjaya³

Sports Coaching Education, FPOK, Indonesian education university
Jl. Dr. Setiabudhi 229 Bandung 40154, Indonesia

¹Dimas Ardiansyah. E-mail: Dimasuckk1404@upi.edu Telp: 083898219098.

² Berliana. E-mail: pko.fpok.upi@gmail.com Telp: 0222013163.

³H. Dede Rohmat Nurjaya. E-mail: pko.fpok.upi@gmail.com Telp 0222013163.

Talent is an important factor in achieving sports achievements, so that in the development process various giftedness tests must be carried out to be able to see the dominant talent possessed by prospective athletes. So that in the process of development, various talent tests must be carried out to be able to see the dominant talent possessed by prospective athletes. Talent scouting methods have been discovered as a result of advances in science and technology. Researchers try to use the Sport Search method to solve or implement this problem. The purpose of this study is to determine the number of students' talent in sports so that later they can excel in the future. The research method used is a quantitative descriptive method. The sample used was class VI students at SDN Cipeucang 02. From the research or results from the Sport Search recapitulation that had been carried out, it was found that quite a variety of results were found in the identification of this giftedness. There are 7 sports where students are identified as gifted with the highest percentage, namely Table Tennis, Volleyball, Futsal, Badminton, Karate, Long Jump, and Basketball. It was also found that the percentage of students who were detected as gifted with the total percentage being there were 9 sports among them. Archery, Hockey, Diving, Weightlifting, Taekwondo, Gymnastics, Sprint, Handball, Soccer. There are also students who are identified as gifted at least in percentage, including in Softball, Rowing and Shot Shot.

Keywords: *Talent Identification, Sport Search, Talent*

DAFTAR ISI

LEMBARAN PENGESAHAN.....	i
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	iv
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GRAFIK	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Manfaat Penelitian	7
1.5 Batasan Penelitian	7
BAB II	8
2.1 Deteksi Bakat	8
2.2 <i>Sport Search</i>	11
2.3 Kerangka Berfikir	12
2.4 Hipotesis	14
BAB III.....	15
3.1 Metodologi Penelitian.....	15
3.2 Populasi dan Sampel	15
3.2.1 Populasi	15
3.2.2 Sampel	16
3.3 Instrumen dan alat penelitian	16

3.3.1	Instumen Penelitian	16
3.3.2	Alat Penelitian	17
3.3.3	Urutan Pelaksanaan tes	18
3.4	Alur penelitian	31
3.5	Analisis data	32
BAB IV	36
4.1	Hasil Penelitian	36
4.1.1	Data siswa	36
4.2	Hasil Analisis Data	37
4.2.1	Data Siswa Beserta Hasil Test Sport Search	37
4.2.2	Data Pengelompokan Keterbakatan Siswa.....	39
4.3	Pembahasan	42
BAB V	53
5.1	Simpulan.....	53
5.2	Saran.....	53
DAFTAR PUSTAKA	55
LAMPIRAN	62
RIWAYAT PENULIS	98

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Berfikir.....	14
Gambar 3. 1 Alur Penelitian.....	32

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 Jumlah Siswa Perkelas.....	36
Tabel 4. 2 Jumlah Siswa Berdasarkan Jenis Kelamin.....	37
Tabel 4. 3 Data Siswa Beserta Hasil Tes <i>Sport Search</i>.....	38
Tabel 4. 4 Data Pengelompokan Cabang Olahraga Siswa.....	41

DAFTAR GRAFIK

Grafik 4. 1 Jumlah Siswa Perkelas.....	36
Grafik 4. 2 Jumlah Siswa Berdasarkan Jenis Kelamin.....	37
Grafik 4. 3 Data Pengelompokan Keterbakatan Siswa.....	42

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Keputusan Pembimbing Skripsi.....	62
Lampiran 2 Surat Izin Penelitian.....	67
Lampiran 3 Data Siswa Per-Kelas.....	68
Lampiran 4 Software <i>Sport Search</i>	71
Lampiran 5 Lembar tes.....	86
Lampiran 6 Data Hasil Tes <i>Sport Search</i>	87
Lampiran 7 Dokumentasi Penelitian.....	89
Lampiran 8 Lembar Pengesahan.....	94
Lampiran 9 Lembar Pendaftaran Sidang	95
Lampiran 10 Lembar Kartu Bimbingan.....	97

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M., & Asrori, M. (2022). Metodologi dan aplikasi riset pendidikan. Bumi Aksara. (book)
- Ali, Mohammad. 1984. Penelitian Kependidikan Prosedur dan Strategi. Bandung: Angkasa
- Afifah, R. (2018). *PROGRAM BIMBINGAN KARIR UNTUK MENGEMBANGKAN KEMATANGAN KARIR: Studi Deskriptif terhadap Peserta Didik Kelas XI SMK Negeri Rajapolah Tahun Ajaran 2018/2019* (Doctoral dissertation, Universitas Pendidikan Indonesia).
- Awal, Mhd. *IDENTIFIKASI BAKAT SEPAKBOLA SSB BUNGA PASIR DI KABUPATEN KERINCI*. Diss. Kepelatihan olahraga, 2022.
- Abbott, A., & Collins, D. (2002). A Theoretical and Empirical Analysis of a “State of the Art” Talent Identification Model. *High Ability Studies*, 13(2), 157–178. <https://doi.org/10.1080/1359813022000048798>
- Ahlam. (2019). *Hubungan kompetensi guru dan pembelajaran tematik terhadap hasil belajar siswa di Madrasah Ibtidaiyah Negeri 1 Jember tahun pelajaran 2018/2019. September.*
- Ali, M. (2006). Teknik Analisis Kuantitatif. *Makalah Teknik Analisis II*, 1–7. <http://staffnew.uny.ac.id/upload/132232818/pendidikan/Analisis+Kuantitatif.pdf>
- Ambarwati, D. R., Widiastuti, W., & Pradityana, K. (2017). Pengaruh daya ledak otot lengan, kelentukan panggul, dan koordinasi terhadap keterampilan tolak peluru gaya O’Brien. *Jurnal Keolahragaan*, 5(2), 207. <https://doi.org/10.21831/jk.v5i2.14918>
- Arifin, Z., Surya Fallo, I., & Sastaman, P. (2017). Identifikasi Bakat Olahraga Siswa Sekolah Dasar di Pontianak Barat. *Jurnal Pendidikan Olahraga*, 6(2), 129–139.
- Arni, M. E., & Indrayana, B. (2021). Tingkat Kondisi Fisik Atlet Cabang Olahraga Taekwondo Kota Jambi Menuju PORPROV 2021. *Journal Coaching Education Sports*, 2(2), 213–224. <https://doi.org/10.31599/jces.v2i2.765>

- Asnaldi, A. (2015). Analisis Kondisi Fisik Dalam Cabang Olahraga Karate. *Sport Science: Jurnal Ilmu Keolahragaan Dan Pendidikan Jasmani*, 24(29), 13–28. <http://repository.unp.ac.id/16173/1/SPORT-29.pdf>
- Atradinal, A., Syahputra, R., Oktarifaldi, O., Mardela, R., Putri, L. P., Oktavianus, I., Mariati, S., Johor, Z., & Bakhtiar, S. (2020). Dissemination and Training of Identification and Development of Sport Talent for Physical Education Teachers and Sports Trainers in the Province of West Sumatra. *Jurnal Humanities Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 40–50. <https://doi.org/10.24036/jha.0102.2019.04>
- Berliana, B., & Purnamasari, I. (2016). *Judging Social Behavior and Level of Intelligence Changes as A Result of Team Sport Training*. 14, 388–390. <https://doi.org/10.2991/icemal-16.2016.81>
- Bramantha, H. (2017). Identifikasi bakat olahraga dengan menggunakan metode sport search pada siswa putra kelas v SDN 3 Mangaran Kabupaten Situbondo. *Jurnal Cermin P3M UNARS*, 1(2), 30–35.
- Budiarti, R. (2015). Profil Komponen Fisik Cabang Senam Aerobic Gymnastics Kelompok Umur 10-12 Tahun. *Jurnal Olahraga Prestasi*, 11(1), 101–108.
- Carling, C., Le Gall, F., & Malina, R. M. (2012). Body size, skeletal maturity, and functional characteristics of elite academy soccer players on entry between 1992 and 2003. *Journal of Sports Sciences*, 30(15), 1683–1693. <https://doi.org/10.1080/02640414.2011.637950>
- Douglas, P. S., Reicher, N., Plappert, T., Muhammad, A., & St. John Sutton, M. G. (1987). Comparison of echocardiography methods for assessment of left ventricular shortening and wall stress. *Journal of the American College of Cardiology*, 9(4), 945–951. [https://doi.org/10.1016/S0735-1097\(87\)80253-X](https://doi.org/10.1016/S0735-1097(87)80253-X)
- Durand-Bush, N., & DesClouds, P. (2018). Smartphones: How can mental performance consultants help athletes and coaches leverage their use to generate more benefits than drawbacks? *Journal of Sport Psychology in Action*, 9(4), 227–238. <https://doi.org/10.1080/21520704.2018.1496211>
- Elektronik, S. (2023). *UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA PADA PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KEPELATIHAN OLAHRAGA UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA*.

- Fransen, J., Pion, J., Vandendriessche, J., Vandorpe, B., & ... (2013). Differences in physical fitness and motor competence in boys aged 6-12 specializing in one versus sampling more than one sport. *Pathways To Successful ...*, March 2013, 37–41. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/22214429/>
- Giofani, A., Pendidikan, P., Kesehatan, J., Rekreasi, D. A. N., Keolahragaan, F. I., & Semarang, U. N. (2020). *Melalui Metode Sport Search Pada Siswa Smp Negeri 1 Lasem Kabupaten Rembang*.
- Haryono, S. (2014). *Minat dan Bakat Olahraga Siswa SD dan SMP di Kabupaten*. 3.
- Indarto. (2018). *Physical activity journal*. 1.
- Indarto, P., Subekti, N., & Sudarmanto, E. (2018). Pengukuran Tingkat Minat dengan Bakat Mahasiswa Pendidikan Olahraga Universitas Muhammadiyah Surakarta. *JSES: Journal of Sport and Exercise Science*, 1(2), 57. <https://doi.org/10.26740/jses.v1n2.p57-61>
- Isfiani, T., Soetardji, □, & Dwikusworo, E. P. (2013). Potensi Bakat Olahraga Siswa Sekolah Dasar Negeri 01 Kerangdowo Kecamatan Weleri Kabupaten Kendal. *Journal of Sport Science and Fitness*, 2(2), 35–39. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jssf>
- Ismi, A. K., & Hartono, M. (2021). Penelusuran Minat dan Bakat Olahraga pada Siswa Sekolah Menengah Pertama Di Kota Semarang. *Indonesian Journal for Physical Education and Sport*, 2(1), 145–152. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/inapes>
- Jamalong, A. (2014). Peningkatan Prestasi Olahraga Nasional Secara Dini Melalui Pusat Pembinaan Dan Latihan Pelajar (PPLP) Dan Pusat Pembinaan Dan Latihan Mahasiswa (PPLM). *Jurnal Pendidikan Olahraga*, 3(2), 156–168. <http://journal.ikipgriptk.ac.id/index.php/olahraga/article/view/127>
- Kajin, S. (2018). pengaruh Pembelajaran Berbasis Literasi Digital Terhadap Motivasi Dan Hasil Belajar Kognitif di MTs N Mojosari dan MTs N Sooko Mojokerto. *PROGRESSA: Journal of Islamic Religious Instruction*, 2(1), 133–142. <https://doi.org/10.32616/pgr.v2.1.119.133-142>
- Lawrence, D., & Kisely, S. (2010). Inequalities in healthcare provision for people

- with severe mental illness. *Journal of Psychopharmacology (Oxford, England)*, 24(4 Suppl), 61–68. <https://doi.org/10.1177/1359786810382058>
- lucky pratama. (2013). Identifikasi Bakat Olahraga. 01 Agustus. <https://www.scribd.com/doc/157488641/IDENTIFIKASI-BAKAT-OLAHRAGA>
- Malik, A., Sunardi, S., & Ardianto, D. T. (2020). Pengembangan Panduan Identifikasi Bakat Olahraga Berbasis Teknologi Sport Search. *Journal of Curriculum Indonesia*, 3(2), 54. <https://doi.org/10.46680/jci.v3i2.30>
- Mashuda, I., & Purnomo, M. (2013). Kontribusi konsentrasi, kekuatan otot lengan, kekuatan otot kaki, kelentukan punggung terhadap pukulan ke arah outfield olahraga softball. *Jurnal Prestasi Olahraga*, 1(1), 1–8. <https://www.neliti.com/id/publications/247169/>
- Massaro, T. M. (2005). Undang-undang Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2005 Tentang Sistem Keolahragaan Nasional. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 12 Suppl 1(9), 1–29. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/810049> <http://doi.wiley.com/10.1002/anie.197505391> <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780857090409500205> <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21918515> <http://www.cabi.org/cabebooks/ebook/20083217094>
- Mislan, & Arya T. Candra. (2020). Analisis Minat Dan Bakat Olahraga Berbasis Kearifan Lokal di Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Pendidikan Kesehatan Rekreasi*, 6(2), 177–189.
- Mohamed, H., Vaeyens, R., Matthys, S., Multael, M., Lefevre, J., Lenoir, M., & Philppaerts, R. (2009). Anthropometric and performance measures for the development of a talent detection and identification model in youth handball. *Journal of Sports Sciences*, 27(3), 257–266. <https://doi.org/10.1080/02640410802482417>
- Musyappa, M. (2019). *KESESUAIAN BAKAT MENGGUNAKAN METODE SPORT SEARCH PADA SISWA EKSTRAKULIKULER SEPAKBOLA DI PESANTREN ZAKAT CENTER CIREBON TAHUN 2018 SKRIPSI.*
- Narlan, A., & Juniar, D. T. (2017). Pengembangan Instrumen Keterampilan Olahraga Futsal. *Jurnal Siliwangi*, 3(2), 245.

- Nugroho, R. A., & Yuliandra, R. (2021). Analisis Kemampuan Power Otot Tungkai Pada Atlet Bolabasket. *Sport Science and Education Journal*, 2(1), 34–42. <https://doi.org/10.33365/ssej.v2i1.988>
- Nurjaya, D. R., Abdullah, A. G., Ma'Mun, A., & Rusdiana, A. (2020). Rowing talent identification based on main and weighted criteria from the Analytic Hierarchy Process (AHP). *Journal of Engineering Science and Technology*, 15(6), 3723–3740.
- Pahalawidi, C. (2019). *Menemukan Bakat Atletik Langkah Awal Menuju Pengembangan Seorang Atlet Kelas Dunia*. [http://staffnew.uny.ac.id/upload/132318125/penelitian/MENEMUKAN+DAN+MENGEMBANGKAN++BAKAT\(1\).pdf](http://staffnew.uny.ac.id/upload/132318125/penelitian/MENEMUKAN+DAN+MENGEMBANGKAN++BAKAT(1).pdf)
- Pradana, A. A. (2013). Kontribusi Tinggi Badan, Berat Badan, Dan Panjang Tungkai Terhadap Kecepatan Lari Cepat (Sprint) 100 Meter Putra (Studi Pada Mahasiswa Ikor Angkatan 2010 Universitas Negeri Surabaya). *Jurnal Kesehatan Olahraga*, 1(1), 1–5.
- Prasetyo, E. T., Candra, J., Denantara, E. T., Kustanto, P., Pratama, I. G. A., & M., J. (2022). Penerapan Alat Gece Untuk Mendeteksi Bakat Atlet Berbasis Kearifan Lokal di Muara Gembong. *To Maega: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 5(2), 150. <https://doi.org/10.35914/tomaega.v5i2.983>
- Purba, A., Supriatna, E., & Samodra, Y. T. J. (2019). Identifikasi Keberbakatan Cabang Olahraga Bola Voli. *Jurnal Pendidikan Dan ...*, 8(11), 1–9. <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/view/38097%0Ahttps://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/viewFile/38097/75676584360>
- Rahadian, A., Ma'mun, A., Berliana, B., Nuryadi, N., Mutohir, T. C., & Irianto, D. P. (2021). Gerakan sport for all kunci keberhasilan olahraga Indonesia. *Jurnal Olahraga Pendidikan Indonesia (JOPI)*, 1(1), 78–95. <https://doi.org/10.54284/jopi.v1i1.7>
- Raja bintang abreri. (2021). PENGEMBANGAN SOFTWARE IDENTIFIKASI BAKAT OLAHRAGA DENGAN METODE ANALISA SPORT SEARCH. *Thesis*, 96.
- Reeves, M. J., Littlewood, M. A., McRobert, A. P., & Roberts, S. J. (2018). The nature and function of talent identification in junior-elite football in English

- category one academies. *Soccer and Society*, 19(8), 1122–1134.
<https://doi.org/10.1080/14660970.2018.1432385>
- Reilly, T., Bangsbo, J., & Franks, A. (2000). Anthropometric and physiological predispositions for elite soccer. *Journal of Sports Sciences*, 18(9), 669–683.
<https://doi.org/10.1080/02640410050120050>
- Rektor, P., Indonesia, U. P., Penulisan, P., & Ilmiah, K. (2019). *Universitas pendidikan indonesia 2019*.
- Ridwan, M., Darmawan, G., & Nanang, I. (2017). Bravo's Jurnal Program Studi Pendidikan Jasmani dan Kesehatan STKIP PGRI Jombang. *Bravo's Jurnal Program Studi Pendidikan Jasmani Dan Kesehatan STKIP PGRI Jombang*, 4(1), 1–10.
- Ridwan, M., & Sumanto, A. (2017). Daya Ledak Otot Tungkai, Kecepatan Dan Kelentukan Dengan Kemampuan Lompat Jauh. *Jurnal Performa Olahraga*, 2(01), 69–81.
- Sobirin, A. R. (2019). *KONTRIBUSI POWER OTOT LENGAN DAN TUNGKAI TERHADAP KECEPATAN CABANG OLAHTAGA SELAM NOMOR 50M BIFINS Universitas Pendidikan Indonesia I repository.upi.edu I perpustakaan.upi.edu*.
- Soegiyanto, K. (2013). Keikutsertaan Masyarakat dalam Kegiatan Olahraga. *Keikutsertaan Masyarakat Dalam Kegiatan Olahraga*, 3(1).
<https://doi.org/10.15294/miki.v3i1.2656>
- Suhartoyo, T., Kusuma, M. N. H., Budi, D. R., & Listiandi, A. D. (2020). Biomechanical based aerobic and anaerobic exercises analysis. *Jurnal SPORTIF: Jurnal Penelitian Pembelajaran*, 6(1), 145–156.
https://doi.org/10.29407/js_unpgri.v6i1.14001
- Suherman, W. S. (2019). Kontribusi Ilmu Keolahragaan Dalam Pembangunan Olahraga Nasional. *Kontribusi Ilmu Keolahragaan Dalam Pembangunan Olahraga Nasional*, 83.
- Sukendro, S., & Ihsan, M. (2018). Identifikasi Bakat Cabang Olahraga Dengan Metode Sport Search Pada Ektrakurikuler Sepakbola SMP Negeri 16 Kota Jambi. *Jorpres (Jurnal Olahraga Prestasi)*, 14(1), 46–63.

<https://doi.org/10.21831/jorpres.v14i1.19980>

- Susanto, E. (2017). Pengembangan Tes Keterampilan Dasar Olahraga Bola Tangan Bagi Mahasiswa Development of Handball Basic Skills Test for Students. *Jurnal Penelitian Dan Evaluasi Pendidikan*, 21(1), 116–125. <http://journal.uny.ac.id/index.php/jpep>
- the Guidance of Aerobic Gymnastics Skill for 7-8 Year Old*. (n.d.). 11602241081, 7–8.
- Vaeyens, R., Güllich, A., Warr, C. R., & Philippaerts, R. (2009). Talent identification and promotion programmes of olympic athletes. *Journal of Sports Sciences*, 27(13), 1367–1380. <https://doi.org/10.1080/02640410903110974>
- Williams, A. M. (2020). Talent identification and development in soccer. *Journal of Sports Sciences*, 38(11–12), 1197–1198.
- Zahroh, A. (2021). Analisis Blue Ocean Strategy dalam Pengembangan Bakat dan Minat Siswa MI Syarifuddin Lumajang. *Bidayatuna Jurnal Pendidikan Guru Mandrasah Ibtidaiyah*, 4(1), 109. <https://doi.org/10.54471/bidayatuna.v4i1.1048>
- Zhannisa, U. H., & Sugiyanto, F. (2015). Model Tes Fisik Pencarian Bakat Olahraga Bulutangkis Usia Di Bawah 11 Tahun Di Diy. *Jurnal Keolahragaan*, 3(1), 117–126. <https://doi.org/10.21831/jk.v3i1.4974>