

USULAN PENELITIAN PENUGASAN 2023



Judul:

DAMPAK BERMAIN BASKET BALL UNIFIED GAME TERHADAP PENINGKATAN NILAI
PERSAHABATAN PADA ATLET SPESIAL OLYMPIC DAN ATLET MITRA DI
YOGYAKARTA

Diusulkan Oleh

Prof. Dr. Dra. Sumaryanti, M.S./NIP. 19580111 198203 2 001

Atikah Rahayu/NIP. 19780420 200312 2 002

Dr. dr. Rachmah Laksmi Ambardini, M.Kes./NIP. 19710128 200003 2 001

Danny Eka Wahyu Saputra/NIM. 22608261023

Muhamad Nanang Solikhin/NIM. 22608261013

Sunaryo/NIM. 22608261024

Wildan Wirawan Pinandita/NIM. 22608264001

Khairani Faizah, S.Pd, M.A./NIM. 22608261009

DIREKTORAT RISET DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
TAHUN 2023

**LEMBAR PENGESAHAN
PROPOSAL PENELITIAN PENELITIAN PENUGASAN 2023**

1. Judul Penelitian : Dampak Bermain Basket Ball Unified Game terhadap Peningkatan Nilai Persahabatan pada Atlet Spesial Olympic dan Atlet Mitra di Yogyakarta
2. Ketua Peneliti :
a. Nama lengkap : Prof. Dr. Dra. Sumaryanti, M.S.
b. Jabatan : Guru Besar
c. Program Studi : Ilmu Keolahragaan - S3
d. Alamat : Babadan RT.48, Pendowoharjo, Sewon, Bantul, Yogyakarta
e. Telepon : +628156880026
f. e-mail : sumaryanti@uny.ac.id
3. Bidang Keilmuan : Keolahragaan
4. Skim : PENELITIAN PENUGASAN 2023
5. Tema Penelitian Payung : Implementasi olahraga kesehatan dan olahraga masyarakat
6. Sub Temap Penelitian : Pendidikan Inklusi
7. Kelompok Peneliti :

No	Nama, Gelar	NIP	Bidang Keahlian
1.	Atikah Rahayu	19780420 200312 2 002	Kesehatan Masyarakat
2.	Dr. dr. Rachmah Laksmi Ambardini, M.Kes.	19710128 200003 2 001	Histologi


8. Mahasiswa yang terlibat :

No	Nama	NIM	Prodi
1.	Danny Eka Wahyu Saputra	22608261023	Ilmu Keolahragaan
2.	Muhamad Nanang Solikhin	22608261013	Ilmu Keolahragaan
3.	Sunaryo	22608261024	Ilmu Keolahragaan
4.	Wildan Wirawan Pinandita	22608264001	Ilmu Keolahragaan
5.	Khairani Faizah, S.Pd, M.A.	22608261009	Ilmu Keolahragaan

9. Lokasi Penelitian : DIY
- 1 Waktu Penelitian : 28 April 2023 s/d 31 Oktober 2023
- 0
- 1 Dana yang diusulkan : Rp. 40.000.000,00
- 1.

Mengetahui,
Direktur DRPM,

Prof. Dr. Sanisul Hadi, M.Pd., M.T.
NIP 19610822 987031001

Yogyakarta, 30 April 2023
Ketua Pelaksana

Prof. Dr. Sumaryanti, M.S
NIP 195801111982032001

PROPOSAL PENELITIAN

1. JUDUL PENELITIAN

Dampak Permainan Basket Ball Unified game terhadap nilai persahabatan atlet special olympic dan atlet mitra di Yogyakarta,

Bidang Fokus RIRN / Bidang Unggulan Perguruan Tinggi	Tema	Topik (jika ada)	Rumpun Bidang Ilmu
Bidang Unggulan Perguruan Tinggi	Kesehatan Olahraga	Kesetaraan	Pendidikan Jasmani Adaptif

Kategori (Kompetitif Nasional/ Desentralisasi/ Penugasan)	Skema Penelitian	Strata (Dasar/ Terapan/ Pengembangan)	SBK (Dasar, Terapan, Pengembangan)	Target Akhir TKT	Lama Penelitian (Tahun)
Penugasan	Penugasan Guru Besar	Strata Terapan	SBK Terapan	Tiga	1

2. IDENTITAS PENGUSUL

Nama, Peran	Perguruan Tinggi/ Institusi	Program Studi/Bagian	Bidang Tugas	ID Sinta	H-Index
Sumaryanti/Ketua	FIKK UNY	Ilmu Keolahragaan	Pelaksana penelitian	6015157	3 Yr 210,86
Rachmah Laksmi Ambardini/Anggota 1	FIKK UNY	Ilmu Keolahragaan	Membantu pengumpulan data, analisi data, laporan dan publikasai	5989724	1
Atikah Rahayu, Anggota 2	FIKK UNY	Ilmu Keolahragaan	Membantu , laporan dan publikasai		
Danny Eka Wahyu Saputra	FIKK UNY	Ilmu Keolahragaan	Membantu pengumpulan data dan, laporan		
Muhamad Nanang Solikhin	FIKK UNY	Ilmu Keolahragaan	Membantu pengumpulan data dan, laporan		
Sunaryo	FIKK UNY	Ilmu Keolahragaan	Membantu pengumpulan data dan, laporan		
Wildan Wirawan Pinandita	FIKK UNY	Ilmu Keolahragaan	Membantu pengumpulan data dan, laporan		
Khairani Faizah, S.Pd, M.A.	FIKK UNY	Ilmu Keolahragaan	Membantu pengumpulan data dan, laporan		

3. MITRA KERJASAMA PENELITIAN (JIKA ADA)

Pelaksanaan penelitian dapat melibatkan mitra kerjasama, yaitu mitra kerjasama dalam melaksanakan penelitian, mitra sebagai calon pengguna hasil penelitian, atau mitra investor.

Mitra	Nama Mitra

4. LUARAN DAN TARGET CAPAIAN

Luaran Wajib

Tahun Luaran	Jenis Luaran	Status target capaian (<i>accepted, published, terdaftar atau granted, atau status lainnya</i>)	Keterangan (<i>url dan nama jurnal, penerbit, url paten, keterangan sejenis lainnya</i>)
1	Publikasi internasional beriputasi		

Luaran Tambahan

Tahun Luaran	Jenis Luaran	Status target capaian (<i>accepted, published, terdaftar atau granted, atau status lainnya</i>)	Keterangan (<i>url dan nama jurnal, penerbit, url paten, keterangan sejenislainnya</i>)

5. ANGGARAN

Rencana anggaran biaya penelitian mengacu pada PMK yang berlaku dengan besaran minimum dan maksimum sebagaimana diatur pada buku Panduan Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Edisi 12.

Total RAB 1 Tahun Rp. 40.000.000.,

Tahun 1 Total Rp. 40.000.000.,

Jenis Pembelanjaan	Komponen	Item	Satuan	Vol.	Biaya Satuan	Total
Bahan	ATK	ATK	Paket	1	1,100,000	1,100,000
					1,100,000	1,100,000
Pengumpulan Data	FGD dan literature rivew dan observasi lapangan	Mendefinisikan konsep dan operasional kinerja program permainan basket ball unified dan observasi keadaan di lapangan terkait dengan kemampuan atlet dan sarana prasarana	Paket	2	2.000,000	4.000,000
	FGD dan literature rivew	Mendefinisikan tujuan dari tes nilai persahabatan dan nilai2 positif yang lain	Paket	1	3.000,000	3.000,000
	FGD	Menyusun desain kontruksi program permainan basket ball unified	Paket	2	3.000,000	6.000,000
	Penilaian Ahli	validasi ahli kontruksi program permainan basket ball unified	Paket	3	3.000,000	9.000,000
	HR Sekretariat/Administrasi Peneliti	HR seketeris pengumpulan data	OB	2	1.000,000	2,000,000
						24.000,000
Analisis Data	HR Pengolah Data	HR Pengolah Data	P (Penelitian)	1	1.200,000	1.200,000
						1.200,000
Pelaporan, Luaran Wajib, dan Luaran Tambahan	HR Sekretariat/Administrasi Peneliti	HR Sekretariat/Administrasi Peneliti	OB	2	1000,000	2.000,000
	Uang harian rapat di luar kantor penyusunan artikel	Uang tranport	OH	13	100,000	1,300,000
		Uang harian	OH	12	300,000	3,600,000
	Uang harian rapat di luar kantor penyusunan laporan	Uang transport	OH	8	100,000	800,000
		Uang harian	OH	8	100,000	800,000
	Uang harian rapat di luar kantor penyusunan laporan	Uang transport	OH	13	100,000	1,300,000
		Uang harian	OH	13	300,000	3,900,000
						13.700,000
Total						40.000.000.,

Tahun 2 Total Rp.

Jenis Pembelian	Komponen	Item	Satuan	Vol.	Biaya Satuan	Total



PROPOSAL PENELITIAN

Petunjuk: Pengusul hanya diperkenankan mengisi di tempat yang telah disediakan sesuai dengan petunjuk pengisian dan tidak diperkenankan melakukan modifikasi template atau penghapusan di setiap bagian.

RINGKASAN

Ringkasan penelitian tidak lebih dari 500 kata yang berisi latar belakang penelitian, tujuan dan tahapan metode penelitian, luaran yang ditargetkan, serta uraian TKT penelitian yang diusulkan.

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh adanya gerakan global inklusi di seluruh dunia melalui olahraga. Sekitar 1,4 juta orang di seluruh dunia mengambil bagian dalam Unified Sports, sehingga meruntuhkan stereotip terhadap orang-orang disabilitas intelektual dengan cara yang sangat menyenangkan. Indonesia untuk pertama kali mengikuti Olympiade Khusus dalam olahraga Unified pada tahun 2015 pada cabang olahraga bola basket dan sepakbola kelima di Los Angeles Amerika Serikat. Pada cabang sepak bola mendapatkan juara ke-3, sedang bola basket pada urutan ke-4. Namun demikian, sayangnya data yang ada baru prestasi mereka dalam olahraga, sedang dampak yang ada di permainan unified sports belum diketahui seberapa besar dan kuat serta terdokumentasi secara sistematis, padahal misi utama diluncurkannya unified games adalah mengembangkan persahabatan dan nilai-nilai positif. Nilai positif tersebut seperti, kebersamaan, toleransi, empati, kesetaraan dan kerjasama antara atlet disabilitas dan atlet mitra, sehingga tidak terjadi lagi diskriminasi pada penyandang intelektual disabilitas.

Berdasarkan kondisi tersebut, penelitian ini bertujuan untuk mengkaji dampak dari penerapan permainan basket ball unified games terhadap peningkatan nilai persahabatan dan nilai-nilai positif antara atlet disabilitas intelektual dan atlet mitra. Metode penelitian ini menggunakan rancangan penelitian pra eksperimen one grup pretest posttest desain. Data nilai positif dan persahabatan dikumpulkan pada awal sebelum perlakuan (pretest) dengan kuesioner *Friend Ship* dan *Adjective Observation Test*. Selama pemberian perlakuan bermain bola basket *unified* akan dimonitor dan dievaluasi perubahan yang terjadi pada atlet disabilitas intelektual maupun mitra, baik dengan kuesioner, observasi, wawancara, dan akhir perlakuan dilakukan post test. Subjek penelitian adalah atlet special olympic dan mitra di klub sekolah yang mempunyai lapangan bola basket.

Luaran wajib yang ditargetkan dalam penelitian adalah naskah publikasi dalam jurnal internasional *adapted physical Activity* terindex scopus dan HKI. Penelitian ini berada pada TKT level 3 berupa dokumen hasil dari penelitian Basket Ball Unified game terhadap nilai persahabatan atlet special olympic dan atlet mitra di Yogyakarta.

KATA KUNCI

Kata kunci maksimal 5 kata

[Kata_kunci_1; unified Game ; kata_kunci2; persahabatan; kata_hunci3; Atlet spesial

LATAR BELAKANG

Latar belakang penelitian tidak lebih dari 500 kata yang berisi latar belakang dan permasalahan yang akan diteliti, tujuan khusus dan studi kelayakannya. Pada bagian ini perlu dijelaskan uraian tentang spesifikasi keterkaitan skema dengan bidang fokus atau renstra penelitian PT.

[Penelitian ini dilatarbelakangi oleh adanya gerakan mengubah dunia melalui olahraga, terkait dengan inklusi yang digaungkan di seluruh dunia. ESPN adalah salah satu televisi kabel olahraga pertama di dunia yang didirikan oleh Scott Rasmussen dan Bill Rasmussen. Sebagai Sponsor Utama Global Olimpiade Khusus Olah Raga Terpadu sejak 2013, yang mendukung pertumbuhan dan perluasan program yang memberdayakan individu dengan dan tanpa disabilitas intelektual untuk terlibat melalui kegiatan olahraga. Olahraga beregu menjadi pilihan untuk dapat menyatukan orang.

Sekitar 1,4 juta orang di seluruh dunia mengambil bagian dalam Unified Sports, sehingga meruntuhkan stereotip terhadap orang-orang disabilitas intelektual dengan cara yang sangat menyenangkan. Indonesia untuk pertama kali mengikuti Olimpiade Khusus dalam olahraga Unified pada tahun 2015 pada cabang olahraga bola basket dan sepakbola kelima di Los Angeles Amerika Serikat. Pada cabang sepak bola mendapatkan juara ke3, sedang bola basket pada urutan ke 4. Data-data prestasi yang dicapai oleh para atlet hampir semua terdokumentasi. Namun demikian, data yang terkait dari dampak Unified sport yaitu kesetaraan, nilai persahabatan atau terjadinya perubahan nilai-nilai positif atlet baik atlet disabilitas intelektual maupun atlet mitra belum di ketahui. Di Yogyakarta sendiri program unified sports juga belum berjalan seperti yang diharapkan. Program ini berjalan hanya pada saat ada even Porda SOIna maupun Pornas SOIna. Permasalahan Penelitian ini adalah:” Adakah dampak permainan Basket Ball Unified Game dapat meningkatkan Persahabatan dan Nilai Positif Atlet Special Olympic Di Yogyakarta. Berdasarkan kondisi tersebut, penelitian ini bertujuan khusus untuk mendapatkan hasil kajian nilai-nilai positif dan persahabatan sebagai dampak dari penerapan bermain bola basket unified games. Urgensi penelitian dilihat dari potensinya yaitu untuk mendapatkan data adanya dampak permainan Basket Ball Unified game terhadap nilai persahabatan dan nilai-nilai positif atlet special olympic maupun atlet mitra di Yogyakarta. Temuan dalam penelitian ini adalah menjadi dasar sosialisasi program global unified games khususnya dalam cabang permainan bola basket untuk menuju masyarakat inklusi. Spesifikasi penelitian ini dalam bidang focus penelitian humaniora, seni budaya, Pendidikan, dengan tema Pendidikan dan topik keolahragaan dan Pendidikan khusus. Penelitian ini untuk mengetahui dampak peningkatan nilai-nilai positif dan nilai persahabatan dengan penerapan basketball unified games. Muara dari semua kegiatan ini adalah berkurangnya diskriminasi terhadap orang-orang disabilitas intelektual, dan kesetaraan akan semakin nyata.

TINJAUAN PUSTAKA

Tinjauan pustaka tidak lebih dari 1000 kata dengan mengemukakan *state of the art* dalam bidang yang diteliti/teknologi yang dikembangkan. Bagan dapat dibuat dalam bentuk JPG/PNG yang kemudian disisipkan dalam isian ini. Sumber pustaka/referensi primer yang relevan dan dengan mengutamakan hasil penelitian pada jurnal ilmiah dan/atau paten yang terkini. Disarankan penggunaan sumber pustaka 10 tahun terakhir.

A. Olah raga unified.

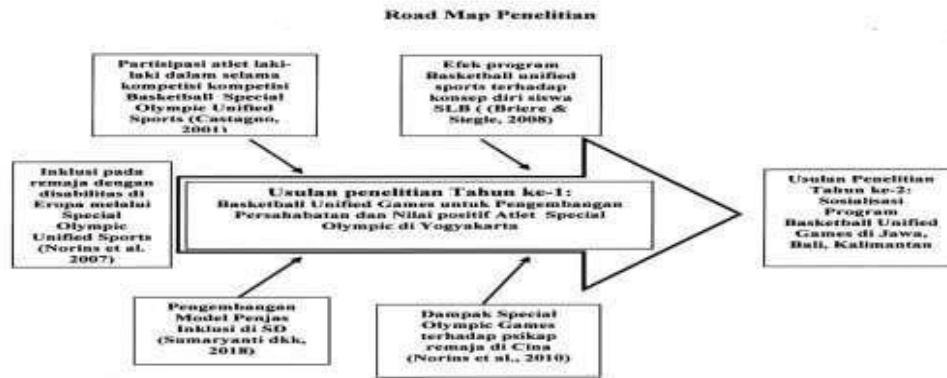
Olahraga unified mulai berdiri pada tahun 2013. Program ini kelanjutan dari program special olympic internasional yang didirikan oleh Eunice Kennedy Shriver pada tahun 1968 di Chicago, Illinois AS. Semua orang berhak untuk mengikuti Olimpiade Khusus asalkan mereka sudah berusia 8 tahun atau lebih dan mempunyai intelektual (IQ) di bawah rata-rata yaitu 70. Pada tahun 2002 partisipasi olahragawan Olimpiade khusus ini lebih dari 1,2 juta anak dan orang dewasa berlatih dan bersaing pada program olimpiade khusus dari seluruh dunia. Sport unified berkonsep inklusi bersama partner anak non-disabilitas. Ada bermacam-macam olahraga tim di Sport unified, namun permainan olahraga yang populer di dunia hingga Indonesia yaitu sepak bola atau di Amerika dikenal dengan nama soccer. Di buku panduan Special Olympic Unified Sports menjelaskan bahwa unified sports merupakan program inklusi mengkombinasikan individu disabilitas (athletes) dengan individu nondisabilitas (mitra/partners) pada olahraga bersifat tim untuk latihan maupun kompetisi. Atlet dan partner di samping melakukan pertandingan olahraga. Unified sports menciptakan komposisi tim yang unik dan memberikan pengalaman baru yang tidak ditemui di olahraga lainnya. Pengalaman tersebut menciptakan sebuah kultur inklusi dan membantu perkembangan pemahaman di sekolah dan masyarakat. Jenis olahraga yang termasuk dalam Unified Sports pada dasarnya yang bersifat permainan yaitu di antaranya soccer, basketball, bocce, tennis, golf, badminton, dan bowling. Tujuan *unified sports* menurut Rector, diantaranya : *friendships, improvisasi self esteem* anak, dan perubahan positif terhadap sikap, sifat, perilaku, serta performa anak yang mengalami hambatan (permasalahan). [1]

B. State of the art.

Ozer, dkk. menyimpulkan bahwa program *unified sport soccer* memberikan pengaruh positif terhadap psikososial (behaviour, friendship activity, dan adjective) anak intelektual and development disability melalui penelitian eksperimen yang dilakukan oleh timnya [2] Atlet dan para mitra mendapat manfaat dari Unified Sports dengan berbagai cara. Olahraga memberikan pengalaman yang menyenangkan dan menantang bagi para atlet dan mitra yang memungkinkan mereka meningkatkan keterampilan olahraga mereka dan menjadi bagian dari tim. Peserta menikmati pengalaman dalam Unified Sports. Hasil evaluasi di Eropa ditemukan bahwa sejumlah besar atlet (54%) dan mitra (40%) berpikir bahwa melakukan olahraga terpadu dengan senang hati merupakan salah satu aspek terpenting dari Unified Sports. [3] Survei Olimpiade Khusus 2015 yang dilakukan di 6 negara menemukan bahwa 91% atlet dan pasangan merasa bahwa keterampilan olahraga mereka meningkat.[4] Proses-proses ini memungkinkan inklusi sosial terjadi di dalam tim Unified dan secara lebih pada masyarakat luas. Evaluasi telah menunjukkan bahwa *Unified Sports* telah membantu atlet meningkatkan keterlibatan mereka dalam komunitas. Menurut satu survei Olimpiade Khusus, sebagai akibat dari berpartisipasi dalam Olahraga Terpadu, 83% dari peserta melaporkan bahwa mereka melakukan lebih banyak kegiatan di olahraga komunitas mereka. [5] Melalui kekuatan olahraga, *Unified Sports* menghubungkan orang dengan dan tanpa ID, membangun jembatan menuju inklusi sosial di komunitas yang lebih luas dan menghilangkan stigma. [6] Olahraga Terpadu memberikan orang-orang dengan dan tanpa ID kesempatan untuk bermain di olahraga yang sama tim, menciptakan ruang untuk pertemanan, aktivitas fisik, dan kesenangan. Penelitian tentang Unified Olahraga telah menemukan bahwa atlet Olahraga terpadu mengalami peningkatan kompetensi social dan inklusi sosial sambil mengurangi perilaku bermasalah. [7] Unified Sports menciptakan peluang di mana atlet dan mitra berusaha mendapatkan kepribadian yang baik. Sebuah evaluasi di Eropa menemukan bahwa para mitra melaporkan merasa banyak tertantang sejumlah (43%) dan sebagian tertantang (52%) dari waktu selama pelatihan, Peserta meningkat keterampilan olahraga mereka, Eropa melaporkan bahwa keterampilan sepakbola mereka meningkat banyak (46%) atau meningkat sedikit (46%) [6]. Di Amerika Serikat 82% dan Eropa 53%, atlet dan mitra setelah berpartisipasi dalam unified sports mengalami peningkatan harga diri atau kepercayaan diri. [8] Mayoritas mitra (79%) melaporkan bahwa pemahaman mereka tentang orang dengan ID meningkat. [9] Olahraga Unified memberikan orang-orang dengan dan tanpa ID kesempatan untuk bermain di olahraga yang sama tim, menciptakan ruang untuk pertemanan, aktivitas fisik, dan kesenangan. Penelitian tentang Unified Olahraga telah menemukan bahwa atlet Olahraga unified (peserta dengan ID) mengalami peningkatan kompetensi social dan inklusi sosial sambil mengurangi perilaku bermasalah. Wilski, dkk, menyimpulkan bahwa program olahraga pada perkembangan personal partisipan unified sport teams memberikan support positif terhadap fungsi tubuh manusia: fisik, mental, dan social.[10]

Berdasarkan data-data penelitian sebelumnya seperti di atas yang dapat disimpulkan bahwa program unified game mempunyai dampak positif bagi atlet disabilitas maupun mitra yang bukan disabilitas. Semuanya mendapatkan manfaat baik dari segi fisik, sosial dan psikologis. Namun demikian dari hasil temuan dari setiap penelitian yang dilaporkan tidak semua melaporkan hasil yang menyeluruh. Apakah hal ini dikarenakan hanya beberapa unsur saja yang dilihat atau unsur yang dominan yang dilaporkan. Untuk itu peneliti akan memfokuskan pada nilai-nilai persahabatan dan nilai-nilai positif lainnya pada atlet unified games yang lebih mendalam.

A. Roadmap penelitian



Gambar 1. Road Map Penelitian

[METODA

Metode atau cara untuk mencapai tujuan yang telah ditetapkan ditulis tidak melebihi 2000 kata. Bagian ini dilengkapi dengan diagram alir penelitian yang menggambarkan apa yang sudah dilaksanakan dan yang akan dikerjakan selama waktu yang diusulkan. Format diagram alir dapat berupa file JPG/PNG. Bagan penelitian harus dibuat secara utuh dengan penahapan yang jelas, mulai dari awal bagaimana proses dan luarannya, dan indikator capaian yang ditargetkan. Uraikan dengan jelas rencana untuk mencapai luaran yaitu tahun pertama berupa laporan *Feasibility Study* produk yang dikembangkan dan substansi produk iptek-sosbud ber-kekayaan intelektual dalam bentuk paten, paten sederhana, hak cipta, perlindungan varietas tanaman, atau desain tata letak sirkuit terpadu dan tahun kedua dan/atau ketiga berupa prototipe produk beserta dokumentasi hasil uji coba kinerja produk. Bagian ini harus juga menjelaskan tugas masing-masing anggota pengusul sesuai tahapan penelitian yang diusulkan.

Jenis penelitian ini adalah mix metode yaitu gabungan kualitatif dan kuantitatif. Penelitian ini terdapat tiga langkah yaitu: langkah pertama menggunakan metode *literature review* dengan mencari jurnal-jurnal yang terkait dengan topik penelitian ini dengan cara menggunakan mendeley, google scholar, *researchgate* dan pubmed. Ke dua dengan observasi di lapangan terkait dengan kemampuan anak dan ketersediaan sarana prasarana yang ada,. Ke tiga adalah menyeleksi artikel dari jurnal yang telah didapat dipilih yang sangat relevan dengan topik penelitian dan juga menganalisa hasil observasi lapangan. Ke empat adalah bahan artikel yang dipilih dan juga sudah dipadukan dengan hasil observasi digunakan sebagai dasar rujukan pembuatan draf program permainan basket ball unified. Langkah ke lima melakukan FGD untuk memvalidasi program. Jumlah subjek penelitian untuk ahli berjumlah tujuh ahli dengan klasifikasi tiga ahli akademik dan empat ahli profesional. Teknik pengumpulan data menggunakan teknik Delphi. Analisis data menggunakan formula Aiken. Setelah di dapatkan draf yang telah valid menurut ahli diujikan empirik menggunakan metode pra eksperimen dengan one grup pretest posttest desain. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dampak dari perlakuan bermain Basket Ball Unified seminggu 2 kali selama 4 minggu terhadap nilai-nilai positif dan nilai persahabatan atlet special dan Mitra di

Yogyakarta. Subjek penelitian adalah 30 atlet SOIna dan 30 mitra. Instrumen yang digunakan untuk

mengetahui peningkatan nilai positif dan nilai persahabatan adalah dengan *Friendship and Adjective Observation test*. Indikator ketercapaian penelitian ini adalah didapatkannya dokumen hasil dari pengaruh perlakuan basket ball unified game terhadap nilai-nilai positif dan nilai persahabatan. Data pretest dikumpulkan dengan kuesioner, observasi, dan wawancara. Selama pemberian perlakuan bermain basket ball unified akan dimonitor dan dievaluasi perubahan yang terjadi pada atlet disabilitas intelektual maupun mitra. Setelah perlakuan dilakukan post test dengan instrumen yang sama.

Bagan Alir Penelitian secara keseluruhan terlihat pada diagram di bawah ini. Pada skema tersebut dilukiskan alur penelitian dan keterkaitan kegiatan penelitian dari suatu tahap ke tahap berikutnya. Apa yang akan dikerjakan dapat ditelusuri dari gambar tersebut. Gambar disusun secara utuh dengan penahapan yang jelas, mulai dari tujuan, luaran, dan indikator ketercapaiannya.

Alir penelitian

Langkah penelitian	Metode penelitian	Topik/ tujuan	Teknik Pengumpulan data	Analisis data	Indikator capaian
Langkah ke-I	Kualitatif	Pembuatan program permainan basket ball unified	<i>literature review dan FGD</i>	Naratif	Terdefinisikan konsep dan operasional program permainan basket ball unified
		Menelaah hasil penelitian terdahulu dan Instrumen tes	<i>literature review dan FGD</i>	Naratif	Terdefinisikan hasil penelitian yang relevan dengan rencana penelitian dan instrumen tes
Langkah ke2	Kualitatif	Observasi lapangan	<i>Observasi dan FGD</i>	Naratif	Di dapatkan data kondisi di lapangan baik kemampuan Atlet disabilitas maupun atlet mitra dan sarana prasarana yang ada
Langkah ke3	Kuantitatif	Menyusun draf program permainan basket ball unified			Tersusun desain konstruksi program permainan basket ball unified

Langkah 4	Kuantitatif dan kualitatif	Memvalidasikan ke ahli kontruksi program permainan basket ball unified	Delphi	Formula Aiken's	Didapatkan data kevalitan draf program permainan baket ball unified menurut ahli
Langkah 5	Kuantitatif	Menguji dampak program dengan Mengekspeimankan program permainan basket ball unified	<i>Pretest dan postest</i>	Uji beda	Didapatkan data dari hasil dampak permainan basket ball unfied terhadap nilai persahabatan

Tugas Ketua dan Anggota

Nama	Intansi	NIP	waktu/ minggu	Uraian Tugas
Sumaryanti/Ketua	Dosen Fakultas Ilmu Keolahragaan dan Kesehatan UNY	195801111982032001	25 jam	Bertanggung jawab melaksanakan pengumpulan data analisis data dan penyusunan laporan
Rachmah Laksmi Ambardini/Anggota 1	Dosen FIKK UNY	196008241986011001	20jam	Melaksanakan pengumpulan data analisis data dan penyusunan laporan
Atikah Rahayu,Anggota 2	Dosen FIKK UNY	19780420 200312 2 002	1o jam	Membantu pengumpulan data penyusunan artikel dan penyusunan laporan
Danny Eka Wahyu Saputra	mahasiswa	22608261023	10 jam	Membantu pengumpulan data penyusunan artikel dan penyusunan laporan
Muhamad Nanang Solikhin	mahasiswa	22608261013	10 jam	Membantu pengumpulan data penyusunan artikel dan penyusunan laporan
Sunaryo	mahasiswa	22608261024	10 jam	Membantu pengumpulan data dan penyusunan laporan
Wildan Wirawan Pinandita	mahasiswa	22608264001	10 jam	Membantu pengumpulan data penyusunan artikel dan penyusunan laporan
Khairani Faizah, S.Pd, M.A.	mahasiswa	22608261009	10 jam	Membantu pengumpulan data dan penyusunan laporan

JADWAL PENELITIAN

Jadwal penelitian disusun dengan mengisi langsung tabel berikut dengan memperbolehkan penambahan baris sesuai banyaknya kegiatan.

Tahun ke-..

No	Nama Kegiatan	Bulan											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Persiapan Penelitian												
	Rapat persiapan penelitian					v							
	Rapat dan diskusi penyusunan definisi konsep dan operasional program permainan basket ball unified dengan mereview jurnal. Dilanjut observasi di lapangan.					v	v						
	Rapat dan diskusi penyusunan draf kontruksi program permainan basket ball unified					v	v						
2	Pengumpulan data					v	v	v					
	Rapat pengumpulan data					v	v	v					
	Pelaksanaan dan pengumpulan data uji ahli						v						
	Rapat revisi uji ahli						v						
	Pelaksanaan dan pengumpulan uji ahli							v					
	Rapat Revisi uji ahli							v					
3	Analisis data												
	Analisis data penilaian ahli							v	v				
	Rapat analisis data								v	v			
4	Laporan, Luaran wajib dan tambahan												
	Rapat penyusunan luaran wajib									v	v		
	Rapat penyusunan luaran tambahan									v	v		
	Rapat penyusunan laporan										v		

DAFTAR PUSTAKA

Daftar pustaka disusun dan ditulis berdasarkan sistem nomor sesuai dengan urutan pengutipan. Hanya pustaka yang disitasi pada usulan penelitian yang dicantumkan dalam Daftar Pustaka.

1. Rector, A. (2013). Special Olympics Unified sports: A student's guide. Ed. 2. Arizona USA: Special Olympics.
2. Ozer, D., Baran, F., Aktop, A., Nalbant, S., Ağlamış, E., & Hutzler, Y. 2012. Effects of a Special Olympics Unified Sports soccer program on psychosocial attributes of youth with and without intellectual disability. *Research in developmental disabilities*, 33(1), 229-239.
3. Reach Report (2016). Washington, DC: Special Olympics, Inc.
4. Nanavati, J. (2015). Unified Sports in School Settings: Evidence of Impact. Washington, DC: Special Olympics International
5. Dowling, S., McConkey, R., Hassan, D., & Menke, S. (2010). Unified gives us a chance: An evaluation of Special Olympics youth unified sports programme in Europe/Eurasia. Washington, DC: Special Olympics, Inc.

6. Nanavati, J. & Haas, K. (2015). Unified Sports Evaluation. Washington, DC: Special Olympics International
7. D., Burbidge, J., & Minnes, P. (2008). Involvement of adolescents with intellectual disabilities in social and recreational activities. *Journal on Developmental Disabilities*, 14(2), 88-94.
8. Siperstein, G., Hardman, M., Wappett, M., & Clary, L. (2001). National evaluation of the Special Olympics Unified Sports program. A special report. Washington, DC: University of Massachusetts Boston, University of Utah, & Special Olympics, Inc.
9. Norins, J., Haradan, C., Parker, R. (2006). Evaluation of the Special Olympics Europe/Eurasia Unified Football Pilot Project: Findings from Austria, Poland, Romania, Serbia, and Slovakia. Washington, DC: Special Olympics, Inc. & University of Massachusetts Boston.
10. Wilski, M., Nadolska, A., Dowling, S., Mcconkey, R., & Hassan, D. 2012. Personal development of participants in Special Olympics unified sports teams. *Human Movement*, 13 (3), 271-279

LAMPIRAN 1. BIODATA PENGUSUL

A. BIODATA KETUA PENGUSUL

Nama	Prof. Dr. Sumaryanti., M.S.
NIDN/NIDK	19580111198203 2 001
Pangkat/Jabatan	Pembina Utama Madya/IV D Guru Besar 850
E-mail	sumaryanti@uny.ac.id
ID Sinta	6015157
h-Index	5

Publikasi di Jurnal Internasional terindeks

No	Judul Artikel	Peran (First author, Corresponding author, atau co-author)	Nama Jurnal, Tahun terbit, Volume, Nomor, P-ISSN/E-ISSN	URL artikel (jika ada)
1	Analysis And Identification Of Types Of Sports Based On The Tradition Of Hunting Activities In East Nusa Tenggara		Journal of Positive School Psychologyhttp:/ Vol. 6, No. 9, 2595-2605	
2	The Validity and Reliability of the Physical Activity Questionnaires (PAQ-A) among Indonesian Adolescents during Online and Blended Learning Schooling		riâ ta Metodika Fizičnogo Vihovannâ.Print line ISSN 1993-7997 ISSN-L 1993-7989 Cu	
3	The Validity of EDUCHE (Education		The Authors. Published by Atlantis Press In https://doi.org/10.2991/ahsr.k.2	
4	The Effectiveness of Developing Diving Basic Teaching Materials in Improving Basic Diving Knowledge and Skills for Students at the Faculty Sports Science, Yogyakarta State University		International Journal of Multicultural and M http://ijmmu.com editor@ijmmu.com ISSN August, 2022 Pages: 237-	
5	Explanatory Learning Research: Problem-Based Learning or Project-Based Learning?		endo.DOI 10.2478/afepuc-2021- 0010 © Acta sicae Universitatis Comenianae 2021, 61(1): Turkish Journal of Computer and Mathemat	
6	Development of Physical Education, Sport and Health Learning Model in Inclusive Primary School		Journal of Positive School Psychologyhttp://journalppw. co m20 2367©2021JPPW.Allrights reserve	
7	Content Validity of Circuit Training Program and Its Effects on The Aerobic Endurance of Wheelchair Tennis		International Journal of Kinesiology & S946X www.ijkss.aiac.org.au	


	Athletes			
8	The effect of linear loading circuit training on physical fitness		Gazzetta Medica Italiana - Archivio per le Scienze Mediche 2020 January-February;179(1-2):20-3	
9	Circuit Training Intervention for Adaptive Physical activity to Improve Cardiorespiratory Fitness, leg muscle strength statis and Balance Intellectually disabled Children		Sport Mont Journal 2019, 17(3) 97-100 Terindek: Scopus http://www.sportmont.ucg.ac.me/?sekcija=article&artid=1493	
10	Inclusive Physical Education Implementation: Case Study in Yogyakarta, Indonesia		Terindeks Scopus. Dimuat dalam International Journal of Engineering & Technolo. www.sciencepubco.com/index.php/IJET , Vol. 7, 2018.,ISSN 2227-524X., Hal. 197 – 200.	https://www.sciencepubco.com/index.php/ijet/issue/view/380

Publikasi di Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat 1 dan 2

N o	Judul Artikel	Peran (First author, Corresponding author, atau co-author)	Nama Jurnal, Tahun terbit, Volume, Nomor, P-ISSN/E-ISSN	URL artikel (jika ada)
1	Development of physical fitness test for mild intellectual disabilities aged		Jurnal Keolahragaan, 10(2):227-238 DOI:10.21831/jk.v10i2.50764 Jurnal Pendidikan	
2	Physical Activity Levels and Social Cognitive Processes Among Adolescents		Jasmani dan Olahraga p-ISSN : 2085-6180 e-ISSN : 2580-071V	
3	Peningkatan Pengendalian Motorik Kasar Anak Melalui S4D (Sport for Develoment) Pada Anak Usia 3-5 Tahun			
4	Reliability Of Instruments Friendship Activity Observational Test		Terindeks : Corpinicus. Dimuat dalam Journal of Education, Health and Sport., Terindeks : Thomson., Reuters., Corpenicus. 2018;8(7): Hal. 291-304. eISSN 2391-8306	DOI http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.1311606 . http://ojs.ukw.edu.pl/index.php/jobs/article/view/561
5	And Adjective Observational Test For Intellectual Disability In Unified Sports		Jurnal Kependidikan PENELITIAN INOVASI PEMBELAJARAN. Vol. 1., No. 1., Juni2017.,P-ISSN. 2580 - 5525., E-ISSN:	
6	Pengembangan Model			

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidak-sesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima risikonya.

Yogyakarta, 15 Februari 2023


Prof. Dr. Sumaryanti., M.S.
NIP 19580111198203 2 001

BIODATA PENGUSUL

Nama	Dr. dr. Rachmah Laksmi Ambardini, M.Kes.
NIDN/NIDK	0028017108
Pangkat/Jabatan	Lektor Kepala
E-mail	rachmah_la@uny.ac.id
ID Sinta	5989724
H-Index	1

Publikasi di Jurnal Internasional terindeks (2016-2022)

No	Judul Artikel	Peran (First author, Corresponding author, atau co-author)	Nama Jurnal, Tahun terbit, Volume, Nomor, P-ISSN/E-ISSN	URL artikel (jika ada)
1	Sun Salutation yoga in patients with subacute low back pain: a feasibility study	Co-author	Physiotherapy Quarterly (ISSN 2544-4395), 30(4), 1–6 (2022)	https://www.terminatedia.pl/Sun-Salutation-yoga-in-patients-with-subacute-low-back-pain-a-feasibility-study,128,47130,0,1.html
2	Deep tissue massage and soft tissue release in the management of chronic ankle injury	Co-author	Sport Mont, 18(1): 53-56. (2020)	DOI: 10.26773/smj.200209 http://www.sportmont.ucg.ac.me/?sekcija=articles&alc=autor&alv=1348
3	Inclusive physical education implementation: Case study in Yogyakarta, Indonesia	Co-author	International Journal of Engineering and Technology(UAE), Vol.7 No.3.25: 197-200 (2018)	http://dx.doi.org/10.14419/ijet.v7i3.25.17546 https://www.sciencepubco.com/index.php/ijet/issue/view/380

Publikasi di Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat 1 dan 2 (2018-2022)

No	Judul Artikel	Peran (First author, Corresponding author, atau co-author)	Nama Jurnal, Tahun terbit, Volume, Nomor, P-ISSN/E-ISSN	URL artikel (jika ada)
1.				

Prosiding seminar/konferensi internasional terindeks

No	Judul Artikel	Peran (First author, Corresponding author, atau co-author)	Nama Jurnal, Tahun terbit, Volume, Nomor, P-ISSN/E-ISSN	URL artikel (jika ada)
1	The Impact of 8 Weeks Training with Resistance Band in a Special Period towards the Improvement of the Legs Power of Taekwondo Athletes	Co-author-	Proceedings of the 3rd Yogyakarta International Seminar on Health, Physical Education, and Sport Science in conjunction with the 2nd Conference on Interdisciplinary Approach in Sports - YISHPESS and CoIS,, 2020, volume 1, , 978-989-758457-2	https://www.scitepress.org/Papers/2019/92125/92125.pdf
2	The Effectiveness of Soft Tissue Release for Healing Lower Limb Injury	Co-author	Proceedings of the 3rd Yogyakarta International Seminar on Health, Physical Education, and Sport Science in conjunction with the 2nd Conference on Interdisciplinary Approach in Sports - YISHPESS and CoIS,, 2020, volume 1, , 978-989-758-457-2 https://www.scitepre	https://www.scitepress.org/Papers/2019/97973/97973.pdf
3	The Effectiveness of Fitness Massage After Physical Activity and Sport Massage of Lower Extremities in Improving Range of Motion and Joint Function Scale of Futsal Athletes	Co-author	Interdisciplinary Approach in Sports in conjunction with the 4th Yogyakarta International Seminar on Health, Physical Education, and Sport Science (COIS-YISHPESS 2021), 2022, volume 43, , 24685739	https://www.atlantipress.com/article/125969136.pdf

Buku

No	Judul Buku	Tahun Penerbitan	ISBN	Penerbit	URL (jika ada)
1	Buku Saku Anti-Doping: (Panduan bagi Atlet, Pelatih dan Praktisi Olahraga untuk Mencegah Doping)	2021	978-6237550-82-2	CV-Mine	

Perolehan KI

No	Judul KI	Tahun Perolehan	Jenis KI	Nomor	Status KI (terdaftar/granted)	URL (jika ada)

Riwayat penelitian didanai Kemendikbud/DIPA UNY (2018-2022)

No	Judul	Tahun	Dana Disetujui (Rp)
1	Pengembangan Model Stretching PNF dan Cryotherapy Dalam Pencegahan <i>Delayed Onset Muscle Soreness</i> (DOMS) (ketua)	2018	25.000.000
2	Uji Efektivitas Latihan Yoga Pada Penanganan Nyeri Punggung Bawah (anggota)	2019	25.000.000
3	Study of Physical Activity during Pandemic Coronavirus Disease (Covid-19) in Indonesia & Malaysia (anggota)	2020	25.000.000
4	Uji Validitas dan Reliabilitas Immune Status Questionnaire Serta Uji Efektivitas Self-Massage Terhadap Imunitas di Era Covid-19 (Anggota)	2021	25.000.000

Riwayat pengabdian kepada masyarakat (2018-2022)

No	Tahun	Judul Pengabdian Kepada Masyarakat	Pendanaan	
			Sumber	Jumlah (Rp)
1	2018	Pelatihan Pencegahan dan Penanganan <i>Delayed Onset Muscle Soreness</i> (DOMS) Pada Atlet Pelatda DIY (Ketua)	DIPA UNY	6.000.000
2	2019	Pemberdayaan Kader Posyandu melalui Metode Three Level Marketing Menuju Lansia Sehat dan Mandiri (Ketua)	DIPA UNY	10.000.000
3	2020	Penyuluhan Pola Hidup Sehat melalui Olahraga dan Asupan Gizi untuk Meningkatkan Imun Tubuh Menghadapi COVID-19 di Desa Wedomartani (anggota)	DIPA Pascasarjana UNY	
4	2021	Pelatihan Metoda Masase Kebugaran Pasca Aktivitas Fisik Untuk MGMP Pendidikan Jasmani, Kesehatan dan Olahraga di Sleman Yogyakarta (Anggota)	DIPA FIK UNY	4.500.000
5	2021	Pelatihan Pengelolaan Gizi dan Pencegahan Doping Pada Pelatih dan Atlet Pustlatda DIY (Ketua)	DIPA UNY	10.000.000

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidak- sesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima risikonya.

Yogyakarta, 15 Februari 2023

Dr.dr. Rachmah Laksmi A, M.Kes.

NIP 19710128 200003 2 001

A. Identitas diri

1.	Nama Lengkap	Atikah Rahayu, S.KM., M.PH
2.	Jenis Kelamin	Perempuan
3.	Jabatan Fungsional	Lektor Kepala
4.	NIP	19780420 200312 2 002
5.	Pangkat/golongan	Pembina/IVa
6.	NIDN	0020047803
7.	No.Registrasi Pendidik	14100101005861
7.	Tempat dan Tanggal Lahir	Marabahan, 20 April 1978
8.	Email	nindya.fitria@gmail.com atikah.rahayu@uny.ac.id
9.	Nomor Telepon/HP	081225331538
10.	Alamat Kantor (sekarang)	Fakultas Ilmu Keolahragaan, dan Kesehatan UNY Jln. Colombo No.1 Yogyakarta
11.	Nomor Telepon/Faks	(0274)513092
12.	Lulusan yang telah dihasilkan	-
Mata kuliah yang diampu		1. Dasar Ilmu Gizi Kesehatan Masyarakat
		2. Penilaian Status Gizi
		3. Ekologi Pangan dan Gizi
		4. Program Gizi dan Evaluasi
		5. Gizi 1000 Hari Pertama Kehidupan
		6. IKMT (Ilmu Kesehatan Masyarakat Terintegrasi)-Program Gizi
		7. IKMT (Ilmu Kesehatan Masyarakat Terintegrasi)-Epidemiologi Penyakit Menular/Tidak Menular

1

	8. IKMT (Ilmu Kesehatan Masyarakat Terintegrasi)--Pemberdayaan Masyarakat
	9. Disaster Manajemen Bencana Kesehatan
	10. Aspek Sosial Pangan dan Gizi
	11. Gizi Kesehatan Masyarakat
	12. Perencanaan dan Evaluasi Program Puskesmas
	13. Kesehatan Reproduksi Remaja dan Lansia
	14. Dasar Promosi Kesehatan
	15. Ilmu Kesehatan Masyarakat
	16. Anatomi Manusia (Praktikum)
	17. Fisiologi Manusia
	18. Sosial Budaya Kesehatan Masyarakat (Praktikum)
	19. Administrasi Kebijakan Kesehatan
	20. Manajemen Pelayanan Kesehatan

E. Publikasi Artikel Ilmiah Dalam Jurnal Dalam 10 Tahun Terakhir

No.	Judul Penelitian	Nama jurnal	
1.	Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku makan remaja SMA Di Wilayah Kota Banjarmasin	<i>Al'Ulum</i>	Vol.57 No.3 (Juli 2013), page 14-19
2.	Korelasi tingkat konsumsi Energi dan Protein terhadap status gizi ibu hamil di Puskesmas Pasayangan Kabupaten Banjar	<i>Al'Ulum</i>	Vol.58 No.4 (Oktober 2013), page 20-26
3.	Hubungan antara paritas, LILA, kadar Hb dan usia ibu hamil dengan berat lahir bayi	Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia	Vol 1 No.1, (Desember 2014), page 60-66
4.	Risiko pendidikan ibu terhadap kejadian stunting pada anak 6-23 bulan (<i>maternal education as Risk factor stunting of child 6-23 months-old</i>)	Jurnal Penelitian Gizi dan makanan (Sinta 2)	Vol.37 No.2 (Desember 2014), page 129-136
5.	Riwayat Berat Badan Lahir dengan Kejadian <i>Stunting</i> pada Anak Usia Bawah Dua Tahun	Jurnal Kesmas UI: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional (Sinta 1)	Vol. 10, No. 2, November 2015
6.	Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pendek Pada Anak Usia 6-24 bulan	Jurnal Kemas (Sinta 2)	Vol. 11 No. 2 Januari 2016.
7.	The Risk Factor Of Mother's Nutrition Knowledge Level Related to Stunting in Public Health Center Region Cempaka, Banjarbaru City	I J A B E R (Terindex Scopus)	Vol. 14, No. 10 (2016): 6999-7008

8.	Positive Behavior Management Model Development Society in Reducing the Status Stunting Balita in Mining Areas, Cempaka Banjarbaru	I J M T E R (Jurnal Internasional)	Volume 04, Issue 1, (2017): 11-25
9.	Effectiveness of House of Recovery Stunting (Hrs) to Reducing Stunting Child Below Two Years Old at Streams Area	Journal International terindeks Scopus (IJPHRD)	Volume 09, Issue 8, (2018): 34-36
10.	Prevalence Study Of Pulmonary Tuberculosis in Umbulharjo Sub-	I J H R (Jurnal Internasional)	Volume 01, Issue 4, (2018): 63-67

8

	Distric Yogyakarta 2014-2016		
11.	Hubungan Asupan Energi, Asupan Protein, Dan Status Asi Eksklusif Dengan Prestasi Belajar Siswa SDN Palem 2 Banjarbaru	(JPKMI) Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia	Vol. 5 No. 1, April 2018: 35-39
12.	Potensi Petani Ikan Dalam Modifikasi Menu Gizi Keluarga untuk Mencegah Kejadian <i>Stunting</i> pada Balita dengan Pendekatan <i>FTAD (Farmers Team Achievement Division)</i>	Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)	Vol 1, No. 3, November 2019
13.	Peningkatan Kemampuan Petani Ikan dalam Modifikasi Menu Gizi Keluarga Untuk Mencegah Kejadian <i>Stunting</i> pada Balita dengan Pendekatan <i>FTAD (Farmers Team Achievement Division)</i>	Jurnal Pengabdian Masyarakat Ilmu Terapan	Vol. 1, No. 1, Oktober 2019, hal. 67-72
14.	Youth river cadres as an efforts to improve clean and healthy behavior in the floating market environment	ARJMD (Jurnal Internasional)	Vol.42 I Issue-1 I (2019) Chapter-3:14-18
15.	Effectiveness of <i>Contextual Teaching Learning</i> seting TGT (<i>Team Games Tournament</i>) Reducing the Event of Osteopenia in Adolescent Private Vocational School, Martapura River Region	Journal International terindeks Scopus (IJPHRD)	Volume 10, Issue 11, (2019): 1636-1640
16.	Analysis of Fish Derived Protein Intake Adequacy and Cultural Factors and its Correlation with the Occurrence of <i>Stunting</i> among Children Under Two Years Old in Martapura Riverbanks, Banjar District Area	Journal International terindeks Scopus (IJPHRD)	Volume 10, Issue 11, (2019): 1641-1645
17.	Risk Factors Analysis Related To Maternal Mortality in Banjar District on January 2015-September 2017 Periods	Journal International terindeks Scopus (IJPHRD)	Volume 10, Issue 12, (2019): 1824-1828
18.	Pelatihan pemanfaatan buah dan sayur untuk mendukung program gerakan masyarakat sehat (germas) pada kader 'Aisyiyah Banguntapan Utara	Jurnal Pemberdayaan: Publikasi Hasil Pengabdian kepada Masyarakat	Volume 3, Issue 1, (2019): 97-102
19.	Development of "Young Planning Clinic" Program as a Prevention Early in Adolescent Attitude in Martapura River Areas	Journal International terindeks Scopus (IJPHRD)	Volume 11, Issue 01, (2020): 189-193

20.	Energy and Protein Intake-Related Risks Affected The Occurrence Of Stunting Among Young Children	Proceeding/Journal International terindeks WoS	Advances in Health Sciences Research, volume 22) (4th International Symposium on Health Research (ISHR 2019) published by Atlantis Press (2020): page 330-336
21.	Pemeriksaan Status Gizi Indeks Massa Tubuh Menurut Umur untuk Deteksi Dini Status Gizi Tidak Normal pada Remaja Puteri	Jurnal Abdimas Kesehatan	Volume 2 No. 2, (2020): 150-156
22.	Potential Sinbiotic Fermentation Milk (<i>Lactobacillus Plantarum</i> Dad13-Fos) in Reducing Anemia in Adolescents (A case study of anemia in young girls in the Martapura Riverbanks, Banjar Regency)	Proceeding	2020
23.	The effect of band exercise on the arm muscle endurance and the accuracy of elementary school students' archery	Proceeding	2020
24.	Implikasi pemberian susu fermentasi sinbiotik (<i>lactobacillus plantarum</i> dad13-fos) dengan asupan protein, pengetahuan dan penurunan anemia Pada remaja puteri (studi kasus anemia pada remaja puteri di bantaran sungai Martapura, Kabupaten Banjar)	Proceeding	2021
25.	Implementation of Hypnobreastfeeding Therapy as an Effort to Reduce the Incidence of Underweight on Children Aged 0–6 Months	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences	Volume 9 No. E (2021): 123-126
26.	Edukasi Masyarakat Peduli Air Bersih dalam Upaya Peningkatan Pengetahuan Masyarakat Tentang Cara Pengelolaan Air Minum di Desa Pemurus Rt 3b Kecamatan Aluh-aluh Berbasis Daring	SELAPARANG: Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan	Volume 5, No. 1, (2021): 560-565
26.	The Validity of EDUCHE (Education Card Healthy) for Increasing Physical Activity in Adolescents	Proceeding	2022
27.	Penerapan Prinsip Higiene Sanitasi Dengan Keberadaan Hazard Biologis Pada Peralatan Di Kantin Universitas	Jurnal Kesehatan dan Pengelolaan Lingkungan	Volume 3, Issue 1, (2022): 18-23
28.	Implementasi REPVIT (Role Play Virtualitation) pada Model POSBINDUS (Pos Bimbingan Terpadu Stunting) sebagai Pendeteksi Awal Kasus Stunting	Jurnal Abdimas Kesehatan	Volume 4, issue 3, (2022): 412-418
29.	Pengembangan EDUPANK ((Edukasi Pemanfaatan Pangan Lokal) dengan Pendekatan DMS (Demonstration)	Jurnal Abdimas Kesehatan	Volume 4, issue 2, (2022): 274-278

	Setting Virtual bagi Kelompok Petambak Ikan dalam Upaya Meningkatkan Daya Tahan Tubuh di Era Pandemi Covid-19		
30.	The Validity and Reliability of the Physical Activity Questionnaires (PAQ-A) among Indonesian Adolescents during Online and Blended Learning Schooling	Teoriâ Ta Metodika Fizičnogo Vihovannâ	Volume 22, issue 2 (2022): 173-179
31.	Physical Activity Levels and Social Cognitive Processes among Adolescents	Jurnal Pendidikan Jasmani dan Olahraga	Volume 7, Issue 2, (2022): 130-139

F. Pemakalah Seminar Ilmiah (Oral Artikel Ilmiah Dalam Jurnal dan dalam 10 Tahun Terakhir

No	Nama Pertemuan Ilmiah/Seminar	Jurnal Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1.	Seminar International (sebagai ketua oral presentation)	Description Of Diarrhea Cases On The River Flow Area Of Mother And Child Caused By Behavior Pattern For Environment And Public environmental Sanitation In The Village Of Tambak Anyar Ulu In 2013	2013, Banjarmasin
2.	Seminar International (sebagai ketua oral presentation)	Overview Incident for acute Respiratory Tract Infection In The Watershet At Melayu Ilir Village in 2013	2013, Banjarmasin
3.	Mukernas IAKMI XI “Tema Peran Tenaga Kesehatan Masyarakat dalam Pembangunan Kesehatan Bangsa di Era JKN” (Presenter)	Faktor yang mempengaruhi perilaku makan menyimpang pada remaja di SMA Wilayah kota Banjarmasin	Padang, 27-29 Oktober 2014
4.	Peran Organisasi profesi dalam ikut serta meningkatkan kompetensi tenaga kesehatan masyarakat (Presenter)	Peranan tenaga kesehatan dalam memperbaiki Indeks massa tubuh menurut umur (IMT/U) remaja melalui program <i>school health</i>	Solo, 13 Mei 2017
5.	Seminar International (Presenter)	Energy And Protein Intake-Related Risks Affected The Occurrence Of Stunting Among Young Children	Bali (2019)
6.	Seminar Nasional (Presenter)	Potensi Orkes-Ku (Raport Kesehatanku) Dalam Mengidentifikasi Risiko Asupan Energi Dan Protein Pada Kejadian Anemia	Banjarmasin (2019)
7.	Seminar Nasional (Peserta)	Embracing good Diet and Regular physical activity to Gain Healthy Weight Loss	Yogyakarta (2019)

8.	Seminar Nasional (Presenter)	Implikasi pemberian susu fermentasi sinbiotik (<i>Lactobacillus plantarum</i> Dad13-fos) dengan asupan protein, pengetahuan dan penurunan anemia Pada remaja putri (studi kasus anemia pada remaja putri di bantaran sungai Martapura, Kabupaten Banjar)	Banjarmasin (2020)
9.	Seminar International (Presenter)	Potential Sinbiotic Fermentation Milk (<i>Lactobacillus Plantarum</i> Dad13-Fos) in Reducing Anemia in Adolescents (A case study of anemia in young girls in the Martapura Riverbanks, Banjar Regency)	Banjarbaru (2020)
10.	Seminar International (Presenter)	The Validity of EDUCHE (Education Card Healthy) for Increasing Physical Activity in Adolescents	Yogyakarta (2021)

G. Karya Buku dalam 10 Tahun Terakhir

No	Judul/Tema	Tahun	Jumlah halaman	ISBN
1.	Modul skill Ekologi Pangan dan Gizi (Penyusun Utama)	2015	23	-
2.	Buku Ajar Ekologi Pangan dan Gizi (ber-ISBN) (Penyusun utama)	2015	138	978-623-7550-35-8
3.	Modul skill Dasar-dasar Gizi (Penyusun utama)	2016	25	-
4.	Buku Ajar Dasar-dasar Gizi (Ber-ISBN) (Penyusun utama)	2016	132	978-623-7550-41-9
5.	Modul skill Penilaian Status Gizi (Penyusun utama)	2016	20	-
6.	Buku Ajar Penilaian Status Gizi (Penyusun utama)	2017	85	-
7.	Modul Skill LAB BBM (Belajar Berdasarkan Masalah) PENILAIAN STATUS GIZI (Program Reguler) UNTUK TUTOR (ber-ISBN) (Penyusun utama)	2017	66	978-623-7550-42-6
8.	Modul Pelaksanaan Belajar Berdasarkan Masalah Penilaian Status Gizi (Program Reguler) UNTUK MAHASISWA (ber-ISBN) (Penyusun utama)	2017	45	978-623-7550-36-5
9.	Modul Pelaksanaan Belajar	2018	41	978-623-7550-37-2

	Berdasarkan Masalah Penilaian Status Gizi (Program Reguler) (ber-ISBN) (Penyusun utama)			
10	Buku Ajar Kesehatan Reproduksi remaja dan lansia (Ber-ISBN) (Penyusun utama)	2017	99	978-602-6606-23-5
11	Buku Panduan <i>Contextual Teaching Learning</i>) seting TGT (<i>Team Games Tournament</i>) Sebagai Strategi penanggulangan Osteopenia pada Remaja Puteri (Ber-ISBN) (Penyusun utama)	2018	38	978-602-52833-2-1
12	Buku ajar 1000 Hari Pertama Kehidupan (Ber-ISBN) (Penyusun utama)	2018	219	978-602-52209-9-9
13	Buku Referensi <i>Study guide–stunting</i> dan upaya Pencegahannya (Ber-ISBN) (Penyusun utama)	2018	129	978-602-52833-1-4
14	Buku Referensi “Klinik Dana” sebagai upaya pencegahan pernikahan dini (Ber-ISBN) (Penyusun anggota)	2018	141	978-602-52833-4-5
15	Buku SOP Strategi pembelajaran Number Heads Together pada mata kuliah Penilaian Status Gizi (Ber-ISBN) (Penyusun utama)	2018	38	978-602-53743-7-1
16	Buku Pedoman Pengalaman Belajar Lapangan (ber-ISBN) (Penyusun utama)	2019	353	978-623-7550-08-2
17	Buku: Metode orkes-ku (raport kesehatanku) dalam mengidentifikasi potensi kejadian anemia gizi pada remaja putri (ber-ISBN) (Penyusun utama)	2019	120	978-623-91419-9-8
18	Buku: Pengembangan potensi <i>Rol De Pih</i> (rolade ikan pipih) (<i>notopetrus chitala</i>) dengan pendekatan CRH (<i>Course Review Horay</i>) sebagai alternatif Menurunkan kejadian <i>stunting</i> (ber-ISBN) (Penyusun utama)	2019	122	978-623-7550-01-3
19	Buku Ajar Manajemen Bencana Bidang Kesehatan (ber-ISBN)	2019	617	978-602-53743-6-4

	(Penyusun Anggota)			
20	Buku “KABAR” (Kawasan Bebas Asap Rokok) sebagai upaya pemberdayaan masyarakat dalam menanggulangi masalah rokok (ber-ISBN) (Penyusun Anggota)	2019	138	978-623-7550-09-9
21	Buku: Desain Kemandirian Pola Perilaku Kepatuhan Minum Obat Pada Pen derita Tb Anak Berbasis Android (ber-ISBN) (Penyusun Anggota)	2019	109	978-623-7550-23-5
22	Buku: Information And Counseling Programme Sebagai Upaya Edukasi Anti Pornografi Pada Remaja (ber-ISBN) (Penyusun Anggota)	2019	51	978-623-7550-11-2
23	Buku: Media Smof Vituring (Smooking Effect Video And Picture Learning) Untuk Peningkatan Pemahaman Bahaya Merokok Pada Remaja (ber-ISBN) (Penyusun Anggota)	2019	54	978-623-7550-10-5
24	Buku: Air Susu Ibu (ASI) dan upaya keberhasilan menyusui (ber-ISBN) (Penyusun Anggota)	2020	128	978-623-7550-26-6
25	Manajemen Sampah di Wilayah Pasar Terapung (ber-ISBN) (Penyusun Anggota)	2021	144	978-623-7550-68-6
26	Buku ajar: Dasar-dasar Kesehatan Masyarakat (ber-ISBN) (Penyusun Anggota)	2021	427	978-623-6340-28-8
27	Buku Ajar Antropologi Sosial Kesehatan (Penyusun Anggota)	2017	222	-

K. Hak Atas Kekayaan Intelektual (HKI)/Hak Cipta

No.	Judul	Nomor Hak Cipta	Tahun
1.	Buku ajar 1000 Hari Pertama Kehidupan (Ber-ISBN)	000118555	2018
2.	Buku referensi <i>Study guide–stunting</i> dan upaya Pencegahannya (Ber-ISBN)	000119448	2018
3.	"KLINIK DANA" SEBAGAI UPAYA PENCEGAHAN PERNIKAHAN DINI (ISBN)	000124384	2018
4.	METODE EDUCHE (Education Card Healthy) SEBAGAI STRATEGI PENANGGULANGAN OSTEOPENIA PADA REMAJA PUTERI (pendekatan CTL (Contextual Teaching Learning) SETING TGT (Ber-ISBN)	000124385	2018

5.	Efektivitas Penerapan Metode Orkes-ku (raport Kesehatanku) Dalam Mengidentifikasi Potensi Kejadian Anemia Gizi Pada Remaja Putri (Ber-ISBN)	000157641	2019
6.	Buku SOP (standar operasional prosedur) Strategi pembelajaran neheto (numbred heads Together) pada matakuliah penilaian status gizi (Ber-ISBN)	000140683	2019
7.	Pengembangan potensi <i>Rol De Pih</i> (rolade ikan pipih) (<i>notopetrus chitala</i>) dengan pendekatan CRH (<i>course review horay</i>) sebagai alternative Menurunkan kejadian <i>stunting</i> (Ber-ISBN)	000157755	2019
8.	Information and counseling programme Sebagai upaya edukasi anti pornografi pada Remaja (Ber-ISBN)	000161494	2019
9.	“KABAR” (Kawasan Bebas Asap Rokok) sebagai upaya pemberdayaan masyarakat dalam menanggulangi masalah rokok (Ber-ISBN)	000161483	2019
10.	Buku: Air Susu Ibu (ASI) dan upaya keberhasilan menyusui (ber-ISBN)	000184488	2020

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima risikonya.

Yogyakarta, 18 Februari 2023

Atikah Rahayu S.KM.,
M.PH NIP. 19780420
200312 2 002

18

LAMPIRAN 2. SURAT PERNYATAAN DARI MITRA (JIKA ADA)

LAMPIRAN 3. BUKTI PEROLEHAN KI (JIKA ADA)