



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
NASIONAL
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Surakarta, 02 Januari 2023

No. : 001/LPPM/STIKESNAS/K/I/2023

Hal : Pengumuman Penerima Hibah Internal Program

Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Tahun 2022/2023

Kepada Yth.

Dosen STIKES Nasional

Di Surakarta

Dengan Hormat,

Berdasarkan Surat Keputusan Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional Nomor 195/STIKESNAS/SK/XII/2022 tanggal 12 Desember 2022 tentang penerima hibah internal program penelitian dan pengabdian kepada masyarakat tahun 2022/2023. Berikut kami sampaikan daftar nama penerima pendanaan Hibah Internal (Lampiran 1).

Berkenaan dengan hal tersebut, LPPM Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional mengucapkan selamat kepada penerima Hibah internal program penelitian dan pengabdian kepada masyarakat tahun 2022/2023. Dan perlu kami sampaikan bahwa mekanisme penyaluran dana akan dilakukan melalui kontrak sebagai berikut:

1. Penandatanganan kontrak dilakukan oleh ketua tim pelaksana (Tidak dapat diwakilkan) dan dilaksanakan pada hari kamis, tanggal 12 Januari 2023, Pukul 13.00 s.d 15.00 WIB bertempat di ruang rapat LPPM STIKES Nasional.
2. Dana diberikan secara tunai kepada ketua tim pelaksana.
3. Syarat dalam pencairan dana adalah sudah mengumpulkan proposal yang sudah dijilid beserta materai.

Demikian informasi yang dapat kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih


Ketua LPPM STIKES Nasional
Pri Harningsih, M.Si
NIDN. 0626087902

Alamat : Jl. Solo-Baki Kwarasan, Grogol, Sukoharjo, Jawa Tengah, Indonesia
Telp. 0271-644958, 664830 Fax. 0271-665023 Email: stikesnas@stikesnas.ac.id

Competitive, Competent, Trustworthy



Lampiran 1 : Surat Keputusan Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional

Nomor : 195.1/STIKESNAS/SK/XII/2022

HIBAH PENELITIAN

No	Peneliti	SKIM	Judul	Dana
PRODI SI FARMASI				
1	Disa Andriani - M. Saiful Amin	Pemula	Formulasi Nanoemulgel Minyak Atsiri Palmarosa (<i>Cymbopogon martinii</i>) dan Aktivitas Antiinflamasi	10.000.000
2	Iwan Setiawan -Nastiti Utami	Pemula	Pengembangan Edible Coating dengan Esensial Oil Palmarose sebagai pengawet buah tomat	10.000.000
3	Dian Puspitasari - Iwan Setiawan	Pemula	Optimasi Nanoemulsi Minyak Palmarosa melalui pendekatan Design of Experiment (Metode Box Behnken)	10.000.000
4	Susilowati - Diah Pratimasari	Pemula	Komposisi Kimia dan Aktivitas Antibakteri Minyak Atsiri daun dan batang palmarosa (<i>Cymbopogon martinii</i> (roxb) watson) terhadap <i>Staphylococcus epidermidis</i> dan <i>Staphylococcus aureus</i>	10.120.000
5	Diah Pratimasari – Novena Yety L	Pemula	Potensi Antioksidan dan Anti Aging kombinasi minyak atsiri palmarosa (Palmarose) dan Minyak kelapa (Virgin Coconut oil)	10.000.000
6	M. Saiful Amin - Lusua Murtisiwi - Disa Andriani	Pemula	Efektivitas Krim Minyak atsiri Palmarosa (<i>Cymbopogon martinii</i>) sebagai penurun Nyeri sendi pada tikus putih jantan yang diinduksi AgNO ₃	10.000.000
7	Nastiti Utami - Dian Puspitasari – Novena Yety L	Pemula	Enkapsulasi minyak atsiri palmarosa dengan alginat sebagai bahan aktif penghilang bau badan	10.000.000
8	Susilowati- Ardy Prian Nirwana	Dasar	Sitotoksitas, Antiproliferasi dan induksi apoptosis minyak atsiri Palmarosa (<i>Cymbopogon martinii</i> (Roxb) Watson) Terhadap Kanker payudara secara in vitro	17.150.000
9	Dian Puspitasari - Nastiti Utami	Dasar	Sintesis nanopartikel Perak menggunakan Minyak Palmarosa (<i>Cymbopogon Martinii</i>) sebagai Antibakteri	10.000.000



PRODI D3 FARMASI

10	Retnowati Adiningsih - Atur Semartini - Hartono	Pemula	Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan minum obat antidiabetes oral pasien diabetes mellitus tipe 2 unit rawat jalan rumah sakit Dr Oen Surakarta	10.000.000
11	Alip Desy S- M. Saad	Pemula	Penetapan Kadar Fenolik dan Flavonoid dari Fraksi daun Insulin (<i>Smallanthus Sonchifolius</i>) secara Spektrofotometri UV-Vis	10.000.000
12	Dwi Saryanti - Drs Suharyanto	Dasar	Formulasi Nanoemulsi Ekstrak Buah Stroberi (<i>Fragaria x ananassa Duch.</i>) sebagai antioksidan	17.561.500
13	Truly Dian A - Anita M	Dasar	Gambaran Terapi pasien COVID 19 Rawat Inap Di RSUD Dr Moewardi	15.000.000
14	Devina Ingrid - Eka Wisnu K	Dasar	Analisis Flavonoid Ekstrak Bawang lanang Hitam (<i>Allium sativum L.</i>) pada berbagai metode Estraksi sebagai dasar Formula Luka Bakar (<i>Combustio</i>)	17.770.000
15	C E Dhurhanian - Susilowati	Dasar	Optimasi Pengembangan metode HPLC Isokratik untuk analisis simultan senyawa penanda Flavonoid dari golongan Flavonol	15.450.000
16	Atur Semartini - Lilik A	Dasar	Intensitas penggunaan gadget, sosial budaya dan attention Deficit Hyperactivity Disorder (ADHD) dengan Perkembangan Bicara dan Bahasa anak Pra sekolah	15.025.000
17	Dwi Saryanti – Aulia Rahmawati - Bayu Kurniaji	Kerjasama	Peta titik persebaran bakteri <i>Escherichia coli</i> pada air tanah di kelurahan pucangsawit, jebres, surakarta	10.000.0000

PRODI D3 TLM

18	Tri Harningsih - Dewi Saroh - Indah Tri S - Purwati	Pemula	Identifikasi GEN SOD2 Pelimorfisme pada pekerja pewarna batik yang terpapar Logam Berat Timbal (Pb)	10.000.000
19	Didik Wahyudi – Ardy Prian N – Yusianti Silviani	Dasar	Deteksi Gen Pengendali Resistensi Kloramfenikol (cat) pada Isolat Klinik <i>Pseudomonas aeruginosa</i> dan <i>escherichia coli</i> dengan metode polymerase Chain Reaction	15.000.000
20	Indah Tri S – Noviana Dewi - Dewi Saroh	Dasar	Identifikasi GEN Transporter Serotonin dengan Prilaku Antisosial pada pekerja Pewarna batik yang terpapar Logam Berat Timbal (Pb)	15.000.000



PRODI STR TLM				
21	Tasrif -Hari Saktiningsih - Sulasmi	Pemula	Deteksi Gangguan fungsi ginjal dengan eLFG dan Rasio BUN/Kreatinin pada pekerja las di kecamatan laweyan kota surakarta	10.000.000
22	Mastuti Widi – Tasrif - Sulasmi	Pemula	Hubungan Kadar Cadmium dalam darah dengan Hemoglobin Pekerja Las di Kecamatan Laweyan, Kota Surakarta	10.000.000
23	Fitria Dinih J - M Taufiq Q -Vector S D	Dasar	Efek Hepatotoksitas Minuman Beralkohol terhadap gambaran Histologi dan Ekspresi GEN IL-6 pada Rattus norvegicus	15.000.000
PRODI D4 FISIOTERAPI				
24	Binuko Amarseto – Warih Anjari DKA - Diyono	Pemula	Hubungan Stabilitas ankle dan keseimbangan dinamis terhadap kelincahan pada pemain sepak bola	11.990.000
25	Sevy Astriyana -Almas Awanis – Lilik A.	Pemula	Hubungan Pola Asuh orang tua dengan gangguan pemusatan perhatian dan hiperaktivitas (GPPH) pada Anak	10.000.000
26	Lilik A - Almas Awanis - Sevy Astriyana	Dasar	Faktor Resiko gangguan pemusatan perhatian hiperaktivitas pada anak prasekolah	10.000.000

HIBAH PENGABDIAN

No	Pelaksana	SKIM	Judul	Judul
PRODI S1 FARMASI				
1	Diah Pratimasari - Disa Andriani	Internal	Pendampingan pembuatan seduhan Rimpang Jahe (<i>Zingiber officinale</i>) dan Kunyit (<i>Curcuma longa L.</i>) untuk meredakan Gejala ISPA serta Edukasi Kestabilan Sediaan di Desa Mancasan, Baki, Sukoharjo	10.000.000
2	Nastiti Utami – Novena Yety L	Internal	Penjernihan Minyak Jelantah Menjadi Lilin Aromatik Palmarosa Citral Jeruk sebagai pencegahan DBD dan Peningkatan UMKM	10.000.000
3	Dian Puspitasari - Lusua Murtisiwi	Internal	Sosialisasi dan Edukasi pemanfaatan Buah jambu Biji merah dan Ovitrap dalam upaya penurunan Angka kejadian	10.000.000



			Demam Berdarah di Desa Baki Pandeyan Kecamatan Baki Kabupaten Sukoharjo	
4	Susilowati – Warih Anjari DKA	Internal	Upaya penanggulangan infeksi saluran pernafasan melalui penyuluhan, senam pernafasan dan Workshop pengolahan limbah minyak jelantah menjadi lilin aromaterapi di Desa Bentakan, Kecamatan Baki, Kabupaten Sukoharjo	10.000.000
5	Iwan Setiawan - M. Saiful Amin - Siti R	Kerja Sama	Pengembangan Buah Markisa (<i>Passiflora edulis f</i>) dan Buah Pepaya (<i>Carica papaya L</i>) menjadi minuman Jelly bersama KWT Anugrah Bumi di Desa Wirun	10.000.000
PRODI D3 FARMASI				
6	Alip Desi S – Retnowati Adiningsih – Truly Dian A	Internal	Seminar Lokal dan Workshop pembuatan "CUMAYS" (Sup dingin mentimun (<i>Curcumis sativus</i>) dan jagung (<i>Zea mays</i>)) sebagai upaya penurunan antihipertensi di Desa Gatak Sukoharjo	10.000.000
7	Eka Wisnu K – C. Emy Dhurhaniana	Internal	Penyuluhan dan Workshop "Puding Rosella (Anti Hipertensi)" di Dusun Sumber Bulu, Desa Pendem Kecamatan Mojogedang, Karanganyar	10.000.000
8	Devina Ingrid - Hartono	Internal	Penyuluhan dan Workshop "MI GORENG PEDAS" Minyak goreng gosok sereh penggunaan penghangat badan dan persendian di Desa Sepat, Kecamatan Masaran, Kabupaten Sragen	10.000.000
9	Dwi Saryanti- M. Saad	Internal	Penanggulangan Hipertensi dengan Rebusan seledri pada masyarakat di Desa Wirun, Mojolaban, Sukoharjo	10.000.000
10	Drs. Suharyanto - Iwan Setiawan – Anita Mursiany	Internal	Penyuluhan dan Workshop pembuatan "SEJATI" Serbuk Jamu Instan Kombinasi Jahe (<i>Zingiber officinale Rose</i>) dan Kunyit (<i>Curcuma domestica Val.</i>) untuk meningkatkan daya tahan tubuh di Desa Banmati Sukoharjo	10.000.000
11	Atur Semartini – Aulia Rahmawati	Kerja Sama	Penyuluhan dan Workshop pembuatan lulur serbuk serta penggunaan Copywriting untuk memperkuat Branding Produk kepada kelompok tani buah jambu biji merah di ngargoyoso	10.000.000



PRODI D4 FISIOTERAPI				
12	Diyono – Binuko Amarseto	Internal	Meningkatkan Tumbuh kembang motorik kasar dengan senam pada anak di TK Istiqomah Pandeyan III	10.000.000
13	Almas Awanis – Sevy Astriyana	Internal	Deteksi Dini Risiko Gangguan pemusatan perhatian- hiperaktivitas pada anak prasekolah	10.000.000
14	Warih Anjari DKA – Lilik A	Internal	Penyuluhan dan Praktik Pijat Bayi pada Kader Posyandu di Desa Kwarasan	10.000.000
PRODI D3 TLM				
15	Yusianti Silviani - Tri Harningsih	Internal	Upaya Pencegahan Leptospirosis menggunakan sabun pencuci tangan daun sirih di kelurahan joyotakan, serengan, Sukoharjo	9.970.000
16	Adhi Kumoro S - Dwi Haryatmi	Internal	Penyuluhan Demam Berdarah Dengue dan Pemanfaatan Kulit Lemon (Citrus limon) sebagai LILIN Aromaterapi anti Nyamuk di Desa Mayang Sukoharjo	10.000.000
17	Wimpy - dr. Enny	Internal	Mengenal Logam berat di pasar Besi Tua Semanggi	10.924.000
18	Purwati - Dwi Haryatmi	Internal	Mengenal Pestisida Nabati sebagai Pengendalian Vector Nyamuk di Desa Mancasan Baki Kabupaten Sukoharjo	10.000.000
19	Tri Harningsih – Yusianti Silviani	Internal	Upaya pencegahan penyakit Leptospirosis dengan menggunakan bahan alami daun salam (Syzygium polyanthum) di Kelurahan Joyotakan Surakarta	10.000.000
20	Indah Tri S – Noviana Dewi	Internal	Biofilter Teknologi Tepat guna mengantisipasi Dampak paparan timbal akibat Limbah sisa pewarna sintesis home industri batik yang dibuang ke sungai di laweyan Surakarta	10.000.000
21	Dwi Haryatmi - S. Khrismasagung T	Internal	Penyuluhan Upaya pencegahan penyakit demam berdarah pada masyarakat kelurahan menuran	10.000.000
22	dr Endang W -Ardy Prian N	Internal	Konseling, Informasi dan Edukasi Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) untuk pencegahan Diare	10.000.000
23	Ardy Prian N - dr Endang W	Internal	Peran Daun sirih sebagai antiseptik dalam penerapan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) untuk Pencegahan diare pada ibu-ibu PKK di Dusun Pare Kelurahan Kingkang	10.000.000



24	dr Endang W - Ardy Prian N	Internal	Penyuluhan Pencegahan Penularan Infeksi saluran pernafasan Akut dengan menerapkan perilaku Hidup bersih dan Sehat	10.000.000
25	Didik Wahyudi - Wimpy	Internal	Upaya pencegahan demam tifoid menggunakan antiseptik daun sirih sebagai pencuci buah dan sayur di desa bentakan, baki, Sukoharjo	10.000.000
26	dr Endang W - Dewi Saroh	Internal	Pendampingan Penerapan Praktek Pemenuhan Gizi pada Balita	10.000.000
27	Dewi Saroh-dr Endang	Internal	Penyuluhan Manfaat Air Susu ibu (Asi) dalam sistem kekebalan tubuh bayi untuk mendukung generasi sehat dan kuat	10.000.000
28	Noviana Dewi - Indah Tri S	Internal	Produk inovasi antioksidan berbahan dasar Tanaman Meniran sebagai upaya mengantisipasi Alzheimer akibat paparan timbal dari pewarna sintetis pada Home industri Batik Laweyan di Surakarta	10.000.000
29	S. Khriemasagung T - Dwi Haryatmi	Internal	Penerapan Strategi Teknologi dalam penyuluhan tentang perilaku Hidup Bersih dan Sehat untuk pencegahan penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) di Desa Menuran, Baki Sukoharjo	10.000.000
PRODI STR TLM				
30	Mastuti Widi L - Hari Saktiningsih	Internal	Teh Daun Kersen (<i>Muntingia calabura</i>) sebagai antioksidan Bagi ibu-ibu PKK di Desa Tepusan RT 001/RW 05 Mancasan, Baki, Sukoharjo	10.000.000
31	Fitria Diniyah J - Dewi Saroh	Internal	Edukasi Resiko Hipertensi berdasarkan Faktor Genetik dan Nutrisi di Desa Langenharjo Sukoharjo	10.000.000
32	Vector S D – M. Taufiq Q	Internal	Edukasi Pembuatan lilin aromaterapi kayu manis (<i>Cinnamomum sp.</i>) sebagai Anti Nyamuk di kelurahan Banjarsari	10.000.000
33	M Taufiq Q – Vector S D	Internal	Pemanfaatan serbuk daun sirih (<i>Piper betle</i> L) sebagai Biolarvasida anti jentik nyamuk di Desa Mayang Kelurahan Mayang kabupaten Sukoharjo	10.000.000
34	M Taufiq Q - Sulasmi	Internal	Pemanfaatan Kayu Manis (<i>Cinnamomum verum</i>) sebagai anti nyamuk di desa Mancasan, Kecamatan Baki Kabupaten Sukoharjo	10.000.000



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN

NASIONAL

35	Vector S D - Tasrif	Internal	Pemanfaatan Daun Sirih Hijau (Piper betle L) sebagai bahan dasar Sabun Antiseptik	10.000.000
36	Sulasmi - Tasrif	Internal	Pemanfaatan Jahe Merah (Zingiber officinale var rubrum) sebagai anti Inflamasi pada Ibu-ibu PKK di Kelurahan Langenharjo Sukoharjo	10.000.000

Ditetapkan di : Surakarta

Pada Tanggal : 12 Desember 2022

Ketua STIKES Nasional



apt. Hartono, M.Si