

**Penelitian Dosen Tahun 2013-2015**  
**Program Magister Ilmu Biomedik**  
**Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya**

No.	Nama Dosen	Agenda Penelitian	Judul Penelitian	Sumber Dana/ Keterlibatan dengan Jaringan Penelitian
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>Tahun 2013</b>				
1.	Dr.drg. Nur Permatasari, MS dr. Dian Nugrahenny, M.Biomed Dr. dr. Setyawati Soeharto, M.Kes	2013	Pengembangan obat herbal terstandar ceplukan ( <i>Physalis minima</i> L) sebagai terapi sulih hormon pada wanita post menopause	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
2.	Dr.drg.Nur Permatasari, MS	2013	Efek paparan semen <i>portland</i> putih lokal sebagai pengisi pulpa terhadap peningkatan proliferasi dan diferensiasi sel punca pulpa gigi (Uji <i>in vitro</i> )	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)  Kerjasama dengan Universitas Indonesia
3.	Prof. Dr. dr Kusworini, M.Kes, Sp.PK.	2013	Pengaruh vitamin D terhadap kerusakan endotel yang dicetuskan melalui pembentukan <i>Neutrophile Extracellular Traps</i> (Nets) oleh <i>low density granulocyte</i> (Ldgs) pada pasien Lupus Eritematosus Sistemik	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
4.	Dr.rer.nat. Tri Yudani MR, MAppSc	2013	Kajian molekuler kefir secara <i>in vitro</i> sebagai <i>immunomodulator</i> penderita TB-paru BTA(+)	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
5.	Dr. dr. Sri Andarini, M.Kes	2013	Pengaruh Pemberian Endosulfan terhadap Ekspresi Serotonin, Gaba dan Apoptosis Sel pada Otak Tikus	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
6.	Agustina Tri Endharti, SSi., Ph.D., Drs. Sofy Permana, MSc., DSc.	2013	Studi ekstrak etanol daun benalu mangga ( <i>Dendrophthoe petandra</i> ) untuk meningkatkan sel Treg CD4+CD25+ sebagai pencegahan dini kanker usus besar	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
7.	dr. Mohammad Saifur Rohman, Ph.D., Sp.JP dr. Hidayat Sujuti, Sp.M, Ph.D	2013	Pengaruh <i>Polymorphism</i> Gen Renin C-5312T terhadap Respon Terapi Berbasis Penghambat Angiotensin pada Pasien Hipertensi: Implikasi terhadap Pemilihan Terapi Hipertensi	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
8.	Dr. dr. Wisnu Barlianto, Msi Med, Sp.A (K)	2013	Diversitas genetik <i>combine DNA index system</i> (CODIS 13) pada Suku Madura dalam identifikasi forensik	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
9.	Widodo, S.Si, M.Si, PhD Med Sc	2013	Stimulasi Sintesis Pigmen Betalain secara <i>in vitro</i> melalui Manipulasi Gen <i>Dopa-4,5-Deoxygenase</i> (DODA) pada spesies <i>Celosia</i> : Kandidat Sumber Pewarna Alami Sehat	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
10.	Prof. Dr. dr. Handono Kalim, SpPD-KR	2013	Pengembangan kebijakan penatalaksanaan penyakit Lupus Eritematosus Sistemik menggunakan kombinasi vitamin D dengan <i>curcumin</i> sebagai agen imunomodulator untuk meningkatkan keberhasilan terapi	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)  Kerjasama dengan peneliti dari STIKES Widya Gama Malang
11.	Prof. Dr. drh. Aulanni'am, DES	2013	Pengembangan Kit Deteksi Dini Berbasis <i>Marker Autoimmune</i> Menggunakan Monoklonal Antibodi: Upaya Perbaikan Proses yang Ekonomis dengan Teknologi Kombinasi HIC-NSB ( <i>Hydrophobic Interaction Chromatography-Non_Salt Buffer System</i> )	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)

12.	Widodo, S.Si, M.Si, PhD Med Sc	2013	Menanggulangi Diabetes Mellitus dengan Sel T Regulator yang Diinduksi Propolis	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
13.	Dr. dr. Tinny Endang H, Sp.PK	2013	Eksplorasi <i>pancreatic protein</i> sebagai <i>marker</i> pada penderita DM tipe 2: upaya pengembangan perangkat deteksi pankreatitis	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
14.	Dr. drg. Nur Permatasari, MS	2013	Pangan Nutrasetika Alami Berbasis Bioaktif Peptida Susu Kambing untuk Terapi Sehat <i>Rheumatoid Arthritis</i> : Kajian Nutrigenomik	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
15.	Diana Lyrawati, Apt., MS., Ph.D.	2013	Intervensi Manajemen dan Teknologi Dalam Optimalisasi Produk Lebah Madu Berkelanjutan Berbasis Kawasan Hayati Lokal	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
16.	Dr. Sri Winarsih, Apt., M.Si.	2013	Kajian Minyak Atsiri Jeruk Purut ( <i>Citrus hystrix</i> DC) sebagai Free Radical Scavenger terhadap Polutan Asap	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
17.	Prof. Dr. dr Sumarno, DMM., Sp.MK (K)	2013	Pengembangan kandidat vaksin oral berbasis protein adesi BM 38 kD <i>M. tuberculosis</i> pada kondisi malnutrisi	Strategis Nasional-Dit.Litabmas DIKTI
18.	Prof. Dr. dr Sumarno, DMM., Sp.MK (K)	2013	Peranan Air Susu Kuda Sumbawa Terfermentasi sebagai <i>Immunostimulant</i> Sub Unit Pili <i>S. flexneri</i> 49,8 kDA Dikonjugasi dengan ISCOM pada Mencit	Program Hibah Kompetisi Peningkatan Kualitas Pendidikan Dokter (PHK-PKPD)-HPEQ-DIKTI
19.	dr. Dian Nugrahenny, M.Biomed.	2013	Sistem <i>Urokinase Plasminogen Activator</i> (uPA, PAI-1, dan suPAR) pada Pasien Kanker Paru Sebelum dan Sesudah Kemoterapi (Studi Biomarker Progresivitas dan Respon Kemoterapi Kanker Paru)	Program Hibah Kompetisi Peningkatan Kualitas Pendidikan Dokter (PHK-PKPD)-HPEQ-DIKTI
20.	Prof.dr.M.Aris Widodo, MS, Sp.FK, Ph.D	2013	Peningkatan kualitas dan kuantitas <i>endothelial progenitor cell</i> (EPCs) sebagai terapi mutakhir dalam meregenerasi kerusakan sel endotel pada penyakit kardiovaskuler dengan menggunakan <i>xanthone</i> pada kulit manggis (Upaya pemanfaatan bahan alam terbuang menjadi fitofarmaka)	Riset Peningkatan Kapasitas Iptek Sistem Produksi (KP)-Insentif Riset SINas-Kemristek
21.	Prof. Dr. drh. Aulanni'am, DES	2013	Uji kandidat imunokontrasepsi wanita berbasis monoklonal antibodi zona pellucida-3 (bZp)	PT. Biofarma
22.	Prof. Dr. drh. Aulanni'am, DES	2013	Kit Diagnostik Monoklonal Antibodi GAD65 untuk Deteksi Dini DM Tipe 1	PT. Biofarma
23.	Prof. Dr. Sutiman Bambang Sumitro, SU., D.Sc., Widodo, S.Si, M.Si, Ph.D.Med.Sc.	2013	<i>Marine biodiversity of Raja Ampat Islands: the ARMS, morphology, and genetic approaches for inventorying and monitoring patterns of marine biodiversity</i>	<i>Partnerships for Enhanced Engagement in Research (PEER) grant-USAID 2012-2013</i>  Kerjasama dengan Universitas Negeri Papua, <i>University of California Los Angeles, Smithsonian Institution, Old Dominion University, Indonesian Biodiversity Research Center (IBRC-Bali)</i>
24.	Prof. Dr. dr. Kusworini, MKes, SpPK	2013	Efek Pemberian Vitamin D terhadap Ekspresi Faktor Jaringan pada Kultur Monosit Pasien Lupus Eritematosus Sistemik	PNBP
25.	Drs. Sofy Permana, M.Sc., D.Sc., Dr. Dra. Sri	2013	Analisis Sifat <i>Water-Missible</i> Limbah Balur pada Perkembangan Embrio Siput ( <i>Lymnaea</i>	PNBP

	Widyarti, M.Si., Prof. Dr. Sutiman Bambang Sumitro, Su., D.Sc.		<i>rubiginosa</i> ) dalam Media yang Mengandung Detergen	
26.	Prof. Dr. dr. Noorhamdani AS, DMM, SpMK	2013	Pengaruh pemberian <i>outer membran protein Mycobacterium tuberculosis</i> terhadap ekspresi sel T CD4 dan interferon	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
27.	dr. Siswanto, M.Sc., dkk.	2013	Identifikasi dan Eksplorasi Kebutuhan Pelayanan Kesehatan Penderita Tuberkulosis yang Mengalami <i>Drop-Out</i> Terapi di Kota Malang: Studi Kualitatif Fenomenologi	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
28.	Prof. dr. M. Aris Widodo, Sp.FK., Ph.D., dkk.	2013	Pengembangan Potensi Peptida Polisakarida ( <i>Ganoderma lucidum</i> ) sebagai Antioksidan dan Antiinflamasi: Upaya Penanganan Komprehensif Penyakit Kardiovaskuler	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
29.	dr. M. Saifur Rohman, Ph. D., Sp.JP., dkk.	2013	Eksplorasi Aktivitas Ekstrak Kulit Manggis ( <i>Garcinia mangostana</i> Linn) sebagai Terapi Penyakit Jantung Koroner	Strategis Nasional-Dit.Litabmas DIKTI
<b>Tahun 2014</b>				
1.	Widodo, S.Si, M.Si, Ph.D.Med.Sc. Prof.Dr. dr.Teguh Wahyu S, DTMH, SpPark	2014	Identifikasi Biomarker untuk Deteksi Dini Terjadinya Serangan Jantung Mendadak	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
2.	Dr.drg.Nur Permatasari, MS	2014	Efek paparan semen <i>portland</i> putih lokal sebagai pengisi pulpa terhadap peningkatan proliferasi dan diferensiasi sel punca pulpa gigi ( <i>Uji in vitro</i> )	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
3.	Prof. Dr. dr Kusworini, M.Kes, Sp.PK.	2014	Pengaruh vitamin D terhadap kerusakan endotel yang dicetuskan melalui pembentukan <i>Neutrophile Extracellular Traps</i> (Nets) oleh <i>low density granulocyte</i> (Ldgs) pada pasien Lupus Eritematosus Sistemik	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
4.	dr. Mohammad Saifur Rohman, Ph.D., Sp.JP dr. Hidayat Sujuti, Sp.M, Ph.D	2014	Pengaruh <i>Polymorphism</i> Gen Renin C-5312T terhadap Respon Terapi Berbasis Penghambat Angiotensin pada Pasien Hipertensi: Implikasi terhadap Pemilihan Terapi Hipertensi	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
5.	Dr. dr. Sri Andarini, M.Kes	2014	Pengaruh Pemberian Endosulfan terhadap Ekspresi Serotonin, Gaba dan Apoptosis Sel pada Otak Tikus	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
6.	Dr.drg. Nur Permatasari, MS dr.Dian Nugrahenny, M.Biomed Dr. dr. Setyawati Soeharto, M.Kes	2014	Pengembangan obat herbal terstandar ceplukan ( <i>Physalis minima</i> L) sebagai terapi sulih hormon pada wanita post menopause	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)  Kerjasama dengan PT. Royal Medicalink Pharmedlab
7.	Agustina Tri Endharti,SSi., Ph.D., Drs. Sofy Permana, MSc., DSc.	2014	Studi ekstrak etanol daun benalu mangga ( <i>Dendrophthoe petandra</i> ) untuk meningkatkan sel Treg CD4+CD25+ sebagai pencegahan dini kanker usus besar	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
8.	Prof. Dr. dr. Handono Kalim, SpPD-KR	2014	Pengembangan kebijakan penatalaksanaan penyakit Lupus Eritematosus Sistemik menggunakan kombinasi vitamin D dengan <i>curcumin</i> sebagai agen imunomodulator untuk meningkatkan keberhasilan terapi	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
9.	Widodo, S.Si, M.Si, Ph.D.Med.Sc.	2014	Stimulasi Sintesis Pigmen Betalain secara <i>in vitro</i> melalui Manipulasi Gen <i>Dopa-4,5-Deoxygenase</i> (DODA) pada spesies <i>Celosia</i> : Kandidat Sumber Pewarna Alami Sehat	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
10.	Prof. Dr. drh. Aulanni'am, DES.	2014	Pengembangan Kit Deteksi Dini Berbasis <i>Marker Autoimmune</i> Menggunakan Monoklonal Antibodi: Upaya Perbaikan Proses yang Ekonomis dengan Teknologi Kombinasi HIC-NSB	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)

11.	dr. Siwipeni IR, M.Biomed., Prof. Dr. dr. Sanarto Santoso, DTM&H, Sp.MK	2014	Studi Epidemiologi <i>Melioidosis</i> dan Resistensi Bakteri <i>Burkholderia pseudomallei</i> di Kota Malang	Fundamental (Desentralisasi BOPTN)
12.	Prof. Dr. Sanarto Santoso, DTM&H., Sp.MK(K); dr. Siwipeni Irmawanti R., M.Biomed	2014	Hubungan antara Manifestasi Klinis Pasien dan Kontak Differi dengan Status Toksigenitasnya di Kota Malang serta Pengembangan Metode Uji Toksigenitas Differi dengan <i>Direct</i> PCR	Riset Pembinaan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Kedokteran-Kemendes
13.	dr. Mohammad Saifur Rohman, Ph.D., Sp.JP	2014	Varian <i>Val279Phe</i> pada gen dari <i>lipoprotein-associated phospholipase A1</i> pada pria Indonesia yang mengalami infark miokard akut di Rumah Sakit dr. Saiful Anwar Malang	APBD 2014 Rumah Sakit dr. Saiful Anwar Malang
14.	Dr. Dra. Sri Winarsih, Apt, M.Si	2014	Dinding sel <i>Candida albicans</i> sebagai Kandidat Terapi Demam Tifoid Berbasis Modulasi Sistem Imun Intestinal	PNBP
15.	Dra. Diana Lyrawati, Apt., MS., PhD.	2014	Fitoterapi antidiabetik dalam sistem hantaran responsif gula darah: integrasi ekstrak binahong dalam sistem <i>closed-loop</i> mikrogel responsif-glukosa dan nanokapsul enzimatis	PNBP
16.	Dra. Diana Lyrawati, Apt., MS., PhD.	2014	Penurunan ekspresi hepcidin pada anemia inflamasi melalui hambatan jalur reseptor interleukin-6 dan sinyal Jak/Stat3 menggunakan ekstrak daun dan tangkai ciplukan ( <i>Physalis minima</i> )	PNBP
17.	Dr. dr. Wisnu Barlianto, Sp.A (K) Msi Med	2014	Pengaruh pemberian <i>Nigella sativa</i> terhadap Skor <i>Asthma Control Test</i> dan Keseimbangan Th1/Th2 pada anak dengan asma persisten	PNBP
18.	dr. Dian Nugrahenny, M.Biomed, Kana Mardhiyyah, S.Si, M.Biomed	2014	Pengembangan potensi antidiabetik ekstrak daun kemiri ( <i>Aleurites moluccana</i> ): Studi pada tikus model diabetes tipe 2	PNBP
19.	Kana Mardhiyyah, S.Si, M.Biomed, dr. Dian Nugrahenny, M.Biomed	2014	Pengaruh air kelapa muda terhadap kadar glukosa darah dan apoptosis sel $\beta$ pankreas pada tikus diabetes yang diinduksi <i>alloxan</i>	PNBP
20.	Prof.Dr.Sanarto Santoso,DTM&H, Sp.MK(K)	2014	Analisis Gen <i>tox</i> dan <i>dtxR</i> <i>Corynebacterium diptheriae</i> Penyebab Wabah Difteri di Jawa Timur	PNBP
21.	Dr. Dra. Sri Widyarti, M.Si., Prof. Dr. Sutiman Bambang Sumitro, Su., D.Sc., Drs. Sofy Permana, M.Sc., D.Sc.	2014	Konfirmasi Mutasi Gen PARP-1 Exon 23 Menggunakan DGGE ( <i>Denaturated Gradient Gel Electrophoresis</i> ) pada Hepar Mencit setelah Paparan Formalin	PNBP
22.	dr. Mohammad Saifur Rohman, Ph.D., Sp.JP	2014	Pengaruh polimorfisme gen <i>angiotensin converting enzymes</i> (ACE) insersi/delesi dengan terjadinya efek samping batuk pada pasien hipertensi dengan terapi penghambat ACE	PNBP
23.	Prof. Aris Widodo, MS, Sp.FK, Ph.D	2014	Efek Neuroprotektif Ekstrak Pegagan ( <i>Centella asiatica</i> ) pada Dinamika Dopamin	Fundamental (Desentralisasi BOPTN)
24.	Prof. Dr. dr. Noorhamdani AS, DMM, SpMK	2014	Pengaruh pemberian <i>outer membran protein Mycobacterium tuberculosis</i> terhadap ekspresi sel T CD4 dan interferon	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
25.	dr. Siswanto, M.Sc., dkk.	2014	Identifikasi dan Eksplorasi Kebutuhan Pelayanan Kesehatan Penderita Tuberkulosis yang Mengalami <i>Drop-Out</i> Terapi di Kota Malang: Studi Kualitatif Fenomenologi	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
26.	Prof. dr. M. Aris Widodo, Sp.FK., Ph.D., dkk.	2014	Pengembangan Potensi Peptida Polisakarida ( <i>Ganoderma lucidum</i> ) sebagai Antioksidan dan Antiinflamasi: Upaya Penanganan Komprehensif Penyakit Kardiovaskuler	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)

27.	dr. M. Saifur Rohman, Ph. D., Sp.JP., dkk.	2014	Eksplorasi Aktivitas Ekstrak Kulit Manggis ( <i>Garcinia mangostana</i> Linn) sebagai Terapi Penyakit Jantung Koroner	Strategis Nasional-Dit.Litabmas DIKTI
<b>Tahun 2015</b>				
1.	Dr. dr. Wisnu Barlianto, Sp.A(K)	2015	Pendekatan proteomik urine untuk identifikasi dan pengembangan biomarker diagnostik dan penilaian derajat keparahan penyakit nefritis lupus	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
2.	Dr. dr. RR Tinny Endang Hernowati, Sp.PK(K)	2015	Karakterisasi Biomarker Ngal, Kim 1 dan Cystatin C pada Tikus ( <i>Rattus norvegicus</i> ) sebagai Kandidat Kit Diagnostik Gagal Ginjal Akut	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
3.	Prof. Dr. dr. Kusworini, Sp.PK(K)	2015	Pengembangan Vaksin Kinoid sebagai Metode Novel Pencegahan Penyakit Lupus Eritematosus Sistemik	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
4.	Dr. dr. Wisnu Barlianto, Sp.A(K)	2015	Pengembangan Rapid Test Kit untuk Deteksi Autoantibodi sebagai Inovasi Diagnosis Dini Lupus Eritematosus Sistemik Tepat Guna di Indonesia	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
5.	Prof.Dr. dr. Handono Kalim, SpPD-KR	2015	Pengembangan Kebijakan Penatalaksanaan Penyakit Lupus Eritematosus Sistemik Menggunakan Kombinasi Vitamin D dengan <i>Curcumin</i> sebagai Agen Imunomodulator untuk Meningkatkan Keberhasilan Terapi	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
6.	Dr.drg. Nur Permatasari, MS dr.Dian Nugrahenny, M.Biomed Dr. dr. Setyawati Soeharto, M.Kes	2015	Pengembangan obat herbal terstandar ceplukan ( <i>Physalis minima</i> L) sebagai terapi sulih hormon pada wanita post menopause	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)  Kerjasama dengan PT. Royal Medicalink Pharmalab
7.	Prof. Dr. dr. Noorhamdani AS, SpMK	2015	Mikrokapsulasi komponen minyak jeruk purut ( <i>Citrus hystrix</i> DC.) dan uji efektivitasnya sebagai obat antimikroba dan antioksidan	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
8.	Prof. Dr. drh. Aulanni'am, DES.	2015	Inovasi Kandidat <i>Rapid Test</i> : Upaya Pengembangan Perangkat Deteksi Dini Penyakit <i>Brucellosis</i> yang Sensitif, Spesifik, Ekonomis, dan Mudah Diaplikasikan	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
9.	Widodo, S.Si, M.Si, Ph.D.Med.Sc	2015	Senyawa aktivator NRF2 dari tanaman <i>Polyscias obtusa</i> dan <i>Elephantopus scaber</i> untuk penyusunan formula obat detoksifikasi dan pertahanan genotoksik sel pada organ reproduksi	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
10.	Widodo, S.Si, M.Si, Ph.D.Med.Sc., Prof. Dr. dr.Teguh Wahyu Sardjono, DTMH, M.Sc, Sp.Park	2015	Identifikasi biomarker untuk deteksi dini terjadinya serangan jantung mendadak	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
11.	Dr. Sri Widyarti, MS	2015	Pengembangan bahan fungsional untuk aplikasi <i>Qcm-Immunesensor</i> portabel untuk perangkat diagnostik cepat: Model target molekul MMP3 penderita <i>rheumatic arthritis</i>	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
12.	Dra. Diana Lyrawati, Apt., MS., PhD.	2015	Eksplorasi cuka salak dari berbagai jenis buah salak sebagai agen terapi hiperglikemia dan dislipidemia pada model tikus Wistar diabetes	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
13.	Dra. Diana Lyrawati, Apt., MS., Ph.D.	2015	Pengembangan Manajemen dan Teknologi Produk Lebah Madu Berkelanjutan Berbasis Kawasan Hayati Lokal	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
14.	Dr. Dra. Sri Winarsih, Apt.,M.Si	2015	Pemanfaatan ekstrak dari alga coklat sebagai senyawa bioaktif antikanker	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
15.	Widodo, S.Si, M.Si, Ph.D Med sc	2015	Optimasi produksi epitope gp 350/220 EBV ( <i>Epstein Barr Virus</i> ) untuk kandidat vaksin penyakit karsinoma nasofaring	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)

16.	Prof. Dr. dr. Handono Kalim, SpPD-KR	2015	Nyeri muskuloskeletal di Kota Malang tahun 2015	PT. Roche Indonesia
17.	Prof. Dr. drh. Aulanni'am, DES	2015	Uji Stabilitas <i>Rapid Test</i> untuk Deteksi Dini Pasien Diabetes Mellitus Berbasis <i>Autoantibody</i> GAD65	PT. Biofarma
18.	Dr.rer.nat. Tri Yudani Mardining Raras, M.App. Sc	2015	Karakterisasi Kandidat Protein Antimikroba: CymJ dari <i>Klebsiella oxytoca</i>	PNBP
19.	Dr. dr. Loeki Enggar Fitri, M.Kes., Sp.Park	2015	Efek Ekstrak Akar Tuba ( <i>Deris elliptica</i> ) terhadap Pertumbuhan, Perkembangan dan Kerusakan Ultrastruktur dari Telur dan Larva Nyamuk <i>Aedes aegypti</i>	PNBP
20.	Dr. Dra. Sri Widyarti, M.Si., Prof. Dr. Sutiman Bambang Sumitro, Su., D.Sc., Drs. Sofy Permana, M.Sc., D.Sc	2015	Studi Interaksi Ovalbumin-Ligan Dan Albumin-Ligan Menggunakan Spektrum UV	PNBP
21.	dr. Siswanto, M.Sc., dkk.	2015	Identifikasi dan Eksplorasi Kebutuhan Pelayanan Kesehatan Penderita Tuberkulosis yang Mengalami <i>Drop-Out</i> Terapi di Kota Malang: Studi Kualitatif Fenomenologi	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)
22.	Prof. dr. M. Aris Widodo, Sp.FK., Ph.D., dkk.	2015	Pengembangan Potensi Peptida Polisakarida ( <i>Ganoderma lucidum</i> ) sebagai Antioksidan dan Antiinflamasi: Upaya Penanganan Komprehensif Penyakit Kardiovaskuler	Unggulan PT (Desentralisasi BOPTN)