

## DAFTAR PUSTAKA

Anonim, 2002. *World Development Report 2002 : Building Institutions for Markets*. New York: Oxford University Press, Inc.

Anonim, 2008. *Merriam-Webster's Advanced Learner's English Dictionary*. Hamburg: Kreuzfeldt Electronic Publishing GmbH.

Anonim, 2009. *Greenomics Indonesia*. (Online) ([http://www.greenomics.org/docs/Laporan%20Emisi%20Greenomics\\_bahasa.pdf](http://www.greenomics.org/docs/Laporan%20Emisi%20Greenomics_bahasa.pdf) diakses 30 Maret 2012).

Anonim, 2010. *forestclimatecenter.org*. (Online) (<http://forestclimatecenter.org/files/2010-11-27%20Jalan%20Panjang%20Penataan%20Kembali%20Kebijakan%20Kehutanan%20di%20Indonesia%20-%20Catatan%20Proses%20Penyusunan%20Rancangan%20Stranas%20REDD+%20di%20Indonesia.pdf> diakses 30 Maret 2012).

Anonim, 2012. Dr. Ir. Tachrir Fathoni, M.Sc. : Bekerja Ikhlas dan Bersemangat. *Majalah Swara Samboja*, 1(1), pp.6 - 9.

Armstrong, M., 2000. *Performance Management : Key strategies and practical guidelines*. 2nd ed. Dover: Kogan Page Limited.

Artley, W., Ellison, D.J. & Kennedy, B., 2001. *The Performance-Based Management Handbook Volume 1 Establishing and Maintaining a Performance-Based Management Program*. Oak Ridge Associated Universities (ORAU).

Betz, F., 2011. *Managing Science, Methodology and Organization of Research*. New York: Springer Science+Business Media, LLC.

- Borman, W.C. & Motowidlo, S.J., 1997. Task performance and contextual performance: The meaning for personnel selection research. *Human Performance*, 10, pp.99-109.
- Boyne, G.A., Meier, K.J., Jr, L.J.O. & Walker, R.M., eds., 2006. *Public Service Performance : Perspectives on Measurement and Management*. New York: Cambridge University Press.
- Brown, S., Blackmon, K. & Maylor, P.C.a.H., 2001. Performance measurement and improvement. In *Operations Management*. Oxford: Butterworth-Heinemann. pp.309-3011.
- Butarbutar, T., 2008. Studi Manajemen pada Beberapa Institusi Penelitian di Australia sebagai Bahan Pembelajaran di Indonesia. *Jurnal Analisis Kebijakan Kehutanan*, 5, p.19.
- Chai, N., 2009. Evaluation Standard: From 3 E's to 5 E's. In *Sustainability Performance Evaluation System in Government : A Balanced Scorecard Approach Towards Sustainable Development*. New York: Springer Science+Business Media. pp.66-69.
- Coccia, M., 2004. New models for measuring the R&D performance and identifying the productivity of public research institutes. *R&D Management*, 34(3), pp.267-80.
- Cruz-Castro, L. & Sanz-Menéndez, L., 2007. New Legitimation Models and the Transformation of the Public Research Organizational Field. *Internasional Studies of Management and Organization*, 37(1), p.27–52.
- Djogo, T., Sunaryo & Sirait, M., 2003. *Kelembagaan dan Kebijakan dalam Pengembangan Agroforestri*. Bogor: World Agroforestry Centre (ICRAF) South East Asia.
- Ellefson, P.V., Kilgore, M.A., Skog, K.E. & Risbrudt, C.D., 2007. Forest Product Research and Development Organization : Organization,

Governance, and Measures of Performance in a Worldwide Setting. *Forest Products Journal*, 57(10), p.6–13.

Freeman, R.E., 1984. A Process for Formulating Strategic Programs for Stakeholders. In *Strategic Management: A Stakeholder Approach*. Massachusetts: Pitman Publishing Inc. pp.128-53.

Friedman, A.L. & Miles, S., 2006. 4.2.1 Strategic Management : Freeman (1984). In *Stakeholders Theory and Practice*. New York: Oxford University Press. pp.85-87.

Hart, P.' & Vromen, A., 2008. Research and Evaluation : A New Era for Think Tanks in Public Policy? International Trends, Australian Realities. *The Australian Journal of Public Administration*, 67(2), p.135–148.

Hassard, J. & Holliday, R.a.W.H., eds., 2000. *Body and Organization*. London: SAGE Publications.

Heiskala, T.J.H.a.R., ed., 2007. *Social Innovations, Institutional Change and Economic Performance*. Massachusetts: Edward Elgar Publishing, Inc.

IUFRO, 1994. *Planning and Managing Forestry Research : A Self-Learning Course - Module 5 Developing The Research Program*. Vienna: IUFRO.

IUFRO, 2007. Forest Research Management in an Era of Globalization. *IUFRO News*, Volume 36(6/2007), p.1.

Jansen, D., 2007. *New Forms of Governance in Research Organizations, Disciplinary Approaches, Interfaces and Integration*. Dordrecht: Springer.

Lunenbunrg, F.C., 2011. Performance Appraisal: Methods and Rating Errors. *International Journal of Scholarly Academic Intellectual Diversity*, 14(1), p.1–9.

- Lusthaus, C., Adrien, M.-H. & Carden, G.a.F., 1999. Chapter 4 - Diagnosing the Performance of Your Organization. In *Enhancing Organization Performance : a Toolbox for Self Assesment*. Ottawa: International Development Research Center.
- Marr, B., 2008. *Managing and Delivering Performance*. Oxford: Elsevier Ltd.
- Matsumoto, M., Yokota, S., Naito, K. & Itoh, J., 2010. - Development of a model to estimate the economic impacts of R&D output of public research institutes. *R&D Management*, 40(1), pp.91-100.
- McLean, G.N., 2006. Systems Theory. In *Organization Development : Principles, Processes, Performance*. San Francisco: Berrett-Koehler Publishers, Inc. pp.65-70.
- Mohan, S.R., 2012. Government Initiatives for Developing Technologies in Public Research Institutes through Strategic Relationship with Industry. *Journal of Technology Management for Growing Economies*, 3(1), pp.79-94.
- Motowidlo, S.J. & Schmit, M.J., 1999. Performance assessment in unique jobs. In D.R. Ilgen & E.D. Pulakos, eds. *The changing nature of job performance: Implications for staffing, motivation, and development*. San Fransisco: Jossey-Bass. pp.56-86.
- Ngakan, P.O., 2007. *Implikasi Perubahan Kebijakan Otonomi Daerah terhadap Beberapa Aspek di Sektor Kehutanan*. Jakarta: Center for International Forestry Research.
- North, D.C., 1990. *Institutions, Institutional Change and Economic Performance*. Cambridge: Cambridge University Press.
- OECD, 2011. *Public Research Institutions: Mapping Sector Trends*. OECD Publishing.

- Pusat Bahasa Kementerian Pendidikan Nasional, 2008. *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi ke-3*. Jakarta: Kementerian Pendidikan Nasional.
- Redburn, F.S., Shea, R.J. & Buss, a.T.F., eds., 2008. *Performance Management and Budgeting : How Governments can Learn from Experience*. New York: M.E. Sharpe, Inc.
- Ritzer, G., 2005. Institutional Theory. In *Encyclopedia of Social Theory*. California: Sage Publications, Inc. p.408.
- Rivai, V. & Basri, A.F.M., 2005. Pentingnya Mengevaluasi Perilaku *Stakeholder* untuk Meningkatkan Kinerja Perusahaan dan Karyawan. In *Performance Appraisal*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada. pp.191-207.
- Schultz, D., 2004. *Encyclopedia of Public Administration and Public Policy*. New York: Facts On File, Inc.
- Siagian, S.P., 2012. *Teori Pengembangan Organisasi*. 7th ed. Jakarta: Bumi Aksara.
- Simbolon, H., 2005. Dinamika Hutan Dipterocarp Campuran Wanariset Semboja, Kalimantan Timur Setelah Tiga Kali Kebakaran Tahun 1980-2003. *B I O D I V E R S I T A S*, 6(2), pp.133-37.
- Stein, H., 2008. *Beyond the World Bank Agenda : An Institutional Approach to Development*. Chicago: The University of Chicago Press.
- Subarudi, 2001. Riset itu Mahal : Manajemen Riset Sangat Diperlukan. *Info Sosial Ekonomi*, 2(2), pp.87-95.
- Subarudi, 2008. Kajian Strategi Peningkatan Kinerja Badan Litbang Kehutanan. *Info Sosial Ekonomi*, 8(4), p.251–265.

Subiakto, A., 2006. *Departemen Kehutanan*. (Online) (<http://www.dephut.go.id/files/Atok.pdf> diakses 30 Oktober 2012).

Sutarto, 2006. *Dasar-dasar Organisasi*. 21st ed. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Tahssain, L. & Zgheib, M., 2009. Perceived Performance of the Human Resources Information Systems (HRIS) and Perceived Performance of the Management of Human Resources (HRM). In T. Bondarouk, H. Ruël, K. Guiderdoni-Jourdain & E. Oiry, eds. *Handbook of Research on E-Transformation and Human Resources Management Technologies: Organizational Outcomes and Challenges*. New York: Information Science Reference (an imprint of IGI Global).

### Lampiran 1. Pedoman Studi Dokumen

1. Dokumen yang diperlukan adalah Laporan Tahunan dan LAKIP Balitek KSDA Samboja tahun 2011 dan BPTP Samboja Tahun 2010.
2. Hal yang diamati dalam dokumen adalah data angka terkait dengan kondisi kepegawaian, jumlah kegiatan penelitian dan kinerja yang dicapai, kondisi sarana dan prasarana yang mendukung kegiatan penelitian dan jumlah kerja sama dengan pihak luar yang telah dilaksanakan.
3. Selain itu diperlukan data pendukung terkait dengan upaya pemasyarakatan dan diseminasi hasil penelitian, akta perjanjian kerjasama penelitian serta sejauh mana perkembangan website yang dimiliki oleh Balitek KSDA Samboja.

## Lampiran 2. Pedoman Wawancara 1

## Faktor yang Mempengaruhi Kinerja Balitek KSDA Samboja

Nama Informan :  
NIP :  
Jabatan :

1. Menurut Bapak, bagaimana kinerja Balitek KSDA Samboja sekarang ? Prestasi apa saja yang telah dicapai ?
2. Faktor apa saja yang mendukung optimalisasi kinerja Balitek KSDA Samboja ?
3. Faktor apa saja yang menghambat optimalisasi kinerja Balitek KSDA Samboja ?
4. Terkait dengan Puslitbang pembina RPI (Puskonser dan Puspijak), bagaimana perannya selama ini ? Bagaimana seharusnya Puslitbang berperan dalam mendukung pencapaian kinerja Balitek KSDA Samboja ?
5. Apakah penelitian yang selama ini dilakukan di Balitek KSDA telah mampu menjawab tantangan yang ada atau telah sesuai dengan kebutuhan *stakeholder* ?
6. Bagaimana dengan peluang untuk menjalin kerjasama dengan pihak luar seperti dengan
  - a. sesama UPT Kemenhut di Kaltim ?
  - b. Dinas Kehutanan Kaltim ?
  - c. Badan Litbang Daerah ?
  - d. Pusat Penelitian Hutan Tropis (PPHT) Universitas Mulawarman ?
  - e. Perusahaan Swasta ?
  - f. dan LSM Lingkungan?



### Lampiran 3. Pedoman Wawancara 2

#### Persepsi Keberadaan Balitek KSDA Samboja

Nama Informan :  
NIP :  
Instansi :  
Jabatan :

1. Apakah Bapak/Ibu mengetahui keberadaan Balai Penelitian Teknologi Konservasi Sumber Daya Alam Samboja ? (Bila belum mengetahui maka berikan gambaran singkat tentang Balitek KSDA Samboja, lokasi keberadaannya, jejak sejarah dan tupoksinya)
2. Apakah lembaga/instansi Bapak/Ibu memandang perlu adanya pemanfaatan hasil penelitian Balitek KSDA Samboja dalam mendukung kinerja lembaga/instansi Bapak/Ibu?
3. Hasil penelitian dan paket teknologi seperti apa yang instansi Bapak/Ibu perlukan ?
4. Apakah terbuka peluang kerjasama antara lembaga/instansi Bapak/Ibu dengan Balitek KSDA Samboja ? Bentuk kerjasamanya dalam hal apa saja ?
5. Apa saran Bapak/Ibu terhadap kinerja Balitek KSDA Samboja selama ini terutama terkait hasil penelitian konservasi dan rehabilitasi serta perubahan iklim ?

## Lampiran 4. Daftar Informan Wawancara

No.	Keterangan Wawancara			Nama Informan	NIP	Jabatan
	Tgl	Tempat	Waktu			
	Informan					
1	3-Sep-12	Kantor Balitek KSDA	13.00 WITA	Dr. Nur Sumedi. S.Pi, MP	196907181994031001	Kepala Balai
2	4-Sep-12		08.00 WITA	Ir. IGN Oka Suparta	196008211986031001	Kasie. Data, Informasi dan Sarana Penelitian
3			10.00 WITA	Hj. Khairiyah, SE, M.Si.	196309151987122001	Kasubag Tata Usaha
4			11.00 WITA	Drinus Arruan	196112061988031005	Kasie. Program, Evaluasi dan Kerjasama
5			09.30 WITA	Ir. Massofian Noor, M.P.	195905151988021001	Peneliti
6			09.00 WITA	Bina Swasta Sitepu, S.Hut.	198105222009121003	Calon Peneliti
7			15.00 WITA	Triatmoko	198104222003121001	Peneliti Muda
8			19.30 WITA	Deny Adi Putra	198404252007101001	Teknisi Litkayasa
9	5-Sep-12		08.30 WITA	Agus Akhmadi	196108271987031004	Teknisi Litkayasa Penyelia

## Lampiran 5. Daftar Responden Wawancara

No.	Keterangan Wawancara			Nama Responden	Jabatan
	Tanggal	Tempat	Waktu		
1	5-Sep-12	Kantor Perwakilan PT. Sunglurus Pratama di Balikpapan	10.00 WITA	Agus Tandri	Humas PT. Singlurus Pratama
2	10-Sep-12	Kantor Balai TN Kutai di Bontang	11.30 WITA	Hernowo Supriyanto, S.Hut., MP.	Kasie Pengelola TN Wilayah I Sangatta
3	11-Sep-12	Kantor Balai Besar Penelitian Dipterokarpa di Samarinda	09.00 WITA	Ir. Adang Sopandi, M.Sc.	Kabid Program dan Evaluasi
4		Kantor PPHT Unmul	10.30 4.00 WITA	Dr. Ir. Syahrir	Direktur PPHT Unmul
5	12-Sep-12	Kantor BKSDA Kaltim	09.00 WITA	Drs. H. Amad Ruyadi, S.H., M.Si.	Kasubag Tata Usaha BKSDA Kaltim
6		Kantor BPDAS Mahakam Berau	10.00 WITA	Ir. Johny Kawulusan, M.Si., M.B.A.	Kasie Kelembagaan dan Pengembangan Organisasi
7		Kantor Balitbangda Kaltim	11.00 WITA	Ir.Noor Barakati	Sekretaris
8			11.20 WITA	Ir. Sri Widowati Asra	Kasubid Teknologi Informasi
9			11.45 WITA	Drs. Juraidi, M.T.P.	Kasubid Sumber Daya Alam
10		Kantor UPTD PPA Kaltim	14.00 WITA	Ir. Sutan Alamsyah	Kepala UPTD PPA

Lampiran 6. Daftar kegiatan penelitian Balitek KSDA Samboja 2010 – 2012

Kode RPI			Judul Penelitian	Penelitis	Kelompok Peneliti	Keahlian Peneliti	Tahun		
							2010	2011	2012
3.2.1	Uji jenis dan provenan jenis-jenis pohon unggulan setempat di berbagai kondisi hutan alam bekas tebangan lahan kering	3.2.1.16	Penelitian Sistem Pengelolaan dan Rehabilitasi IUPHHK Restorasi Ekosistem dan Terbangunnya Petak Contoh di Lapangan PT. RHOI (Restorasi Habitat Orangutan Indonesia) Kaltim	Syamsu Eka Rinaldi, S.Hut.	Konservasi Kawasan	Teknologi Hasil Hutan			x
3.2.2	Kajian teknik rehabilitasi hutan bekas tebangan yang telah rusak di hutan alam lahan kering	3.2.2.16	Penelitian Penilaian Kawasan Bernilai Konservasi Tinggi di Hutan Produksi	Ardianto Wahyu Nugroho, S.Hut	Konservasi Jenis	Budidaya Hutan			x
3.3.1	Kajian dinamika biodiversitas pada berbagai kondisi hutan bekas tebangan di hutan alam lahan kering	3.3.1.16	Penelitian Status Pengelolaan Hutan Lindung di Era Desentralisasi Kehutanan serta Nilai Manfaat Jasa Aliran Air Hutan Lindung	Faiqotul Falah, S.Hut, M.Si.	Konservasi Kawasan	Sosiologi Kehutanan			x

Lanjutan Lampiran 6.

Kode RPI			Judul Penelitian	Peneliti	Kelompok Peneliti	Keahlian Peneliti	Tahun		
							2010	2011	2012
4.1.1	Ujicoba penanaman pada delta terdegradasi	4.1.1.16	TEKNIK PENANAMAN BEBERAPA JENIS MANGROVE DI DELTA MAHAKAM	Burhanuddin Adman, S.Hut	Konservasi Kawasan	Silvikultur			
			Teknik Penanaman Beberapa Jenis Mangrove di Delta Mahakam	Burhanuddin Adman, S.Hut			x		
			Pengaruh Ukuran Bibit terhadap Pertumbuhan Anakan Bakau dan Api-api	Burhanuddin Adman, S.Hut					x
			Penelitian Uji Penanaman Jenis Rhizophora spp. untuk Rehabilitasi Kawasan Magrove di Delta Mahakam, Kaltim (4.1.1.16)	Bina Swasta Sitepu, S.Hut.*)	Konservasi Jenis	Manajemen Hutan			x
4.4.1	Kajian potensi jasa lingkungan hutan mangrove	4.4.1.16	KAJIAN KERAGAMAN FLORA DAN FAUNA HUTAN MANGROVE DI TANJUNG BATU, KABUPATEN BERAU, KALIMANTAN TIMUR	Mukhlisi, S.Si	Konservasi Jenis	Biologi Konservasi			
			Kajian Potensi Wisata Hutan Mangrove di Tanjung Batu, Berau	Mukhlisi, S.Si				x	

Lanjutan Lampiran 6.

Kode RPI		Judul Penelitian	Peneliti	Kelompok Peneliti	Keahlian Peneliti	Tahun		
						2010	2011	2012
			Kajian Potensi Pengembangan Ekowisata di Pusat Informasi Mangrove (PIM) Berau	Mukhlisi, S.Si			x	
			Penelitian Potensi Pengembangan Ekowisata Mangrove di Balikpapan	Mukhlisi, S.Si				x
5.4.1	Kajian phenologi jenis-jenis pohon hutan rawa gambut	5.4.1.16	Kajian Phenologi Berbunga dan Berbuah Jenis-jenis Pohon Hutan Rawa Gambut	Ardianto Wahyu Nugroho, S.Hut	Konservasi Jenis	Budidaya Hutan	x	
			Fenologi Pohon Hutan Rawa Gambut (5.4.1.16)	Ardianto Wahyu Nugroho, S.Hut				x
10.1.1	Eksplorasi habitat dan populasi 6 jenis flora (ulin, eboni, cendana dan ramin, ki beusi)	10.1.1.16	POPULASI ULIN DI KALIMANTAN	Dr. Ir. Kade Sidiyasa	Konservasi Jenis	Konservasi Sumber Daya Hutan		
			Habitat dan Populasi Ulin di Kalteng dan Kalbar	Dr. Ir. Kade Sidiyasa			x	
			Habitat dan Populasi Ulin di Kalimantan Barat, Tengah dan Selatan (12.1.1.16)	Dr. Ir. Kade Sidiyasa				x
			Penelitian Teknologi Konservasi Ek-Situ Ulin di KHDTK Samboja (12.2.1.16 B )	Dr. Ir. Kade Sidiyasa				x
			Penelitian Habitat dan Populasi Ki Beusi dan Kempis di Kaltim (12.1.1.16)	Dr. Ir. Kade Sidiyasa				x

Lanjutan Lampiran 6.

Kode RPI			Judul Penelitian	Peneliti	Kelompok Peneliti	Keahlian Peneliti	Tahun			
							2010	2011	2012	
10.1.2	Eksplorasi habitat dan populasi 7 jenis fauna (orang utan, tarsius, owa jawa, elang jawa, banteng, anoa dan rusa)	10.1.2.16	HABITAT DAN SEBARAN POPULASI RUSA SAMBAR DI KALIMANTAN	drh. Amir Ma'ruf, M.Hum	Konservasi Jenis	Konservasi Satwa				
			Eksplorasi Habitat dan Populasi Rusa Sambar ( <i>Rusa unicolor</i> ) di Kalimantan Timur	drh. Amir Ma'ruf, M.Hum			x			
			Habitat dan Sebaran Populasi Rusa Sambar ( <i>Rusa unicolor</i> ) di Kalimantan Timur (12.1.2.16)	drh. Amir Ma'ruf, M.Hum					x	
			Penelitian Kajian Keberhasilan Lokasi Pelepasliaran Orang utan di Kalimantan (12.1.2.16)	drh. Amir Ma'ruf, M.Hum						x
10.2.1	Teknologi konservasi jenis flora dan fauna kunci pada habitat di dataran rendah dan dataran tinggi	10.2.1.16	PELESTARIAN BANGGERIS SEBAGAI JENIS FLORA KUNCI PADA EKOSISTEM DATARAN TINGGI DI KALIMANTAN	Teguh Muslim, S.Hut	Konservasi Jenis	Konservasi Sumber Daya Hutan				
			Kajian pelestarian Banggeris Sebagai Jenis Flora Kunci pada Ekosistem Dataran Tinggi di Kalimantan	Teguh Muslim, S.Hut			x			

Lanjutan Lampiran 6.

Kode RPI		Judul Penelitian	Peneliti	Kelompok Peneliti	Keahlian Peneliti	Tahun		
						2010	2011	2012
		Penelitian Kajian Pelestarian Bangeris sebagai Jenis Flora Kunci pada Ekosistem Dataran Tinggi di Kalimantan (12.2.1.16)	Teguh Muslim, S.Hut				x	
		10.2.1.16 Kajian Sebaran dan Habitat Labi-labi di Kalimantan Timur	drh. Amir Ma'ruf, M.Hum	Konservasi Jenis	Konservasi Satwa			
		Penelitian Kajian Sebaran dan Habitat Labi-Labi di Kaltim (12.2.1.16 A)	Teguh Muslim, S.Hut*)	Konservasi Jenis	Konservasi Sumber Daya Hutan			x
10.3.1	Teknologi penangkaran jenis-jenis aves, primata, amphibi, mamalia potensial yang terancam punah	10.3.1.16 KAJIAN KELAYAKAN PENANGKARAN RUSA SAMBAR (CERVUS UNICOLOR) DI KHDTK SAMBOJA	Tri Atmoko, S.Hut	Konservasi Jenis	Ekologi Hutan			
		Kajian Kelayakan Penangkaran Rusa Sambar di KHDTK Samboja	Tri Atmoko, S.Hut			x		
		Kajian Desain Tapak Penangkaran Rusa Sambar ( <i>Rusa unicolor</i> ) di KHDTK Samboja (12.3.1.16)	Mukhlisi, S.Si*)	Konservasi Jenis	Biologi Konservasi		x	
		Penelitian Uji Penanaman Jenis-Jenis Pakan Rusa Sambar di KHDTK Hutan Penelitan Samboja (12.3.1.16)	Mukhlisi, S.Si					x



Lanjutan Lampiran 6.

Kode RPI			Judul Penelitian	Peneliti	Kelompok Peneliti	Keahlian Peneliti	Tahun		
							2010	2011	2012
10.4.1	Eksplorasi dan bioprospeksi fungi	10.4.1.16	KEANEKARAGAMAN JENIS JAMUR MAKRO KALIMANTAN	Ir. Massofian Noor, MP	Konservasi Jenis	Silvikultur			
			Kajian Keanekaragaman Fungi Makro di Kalimantan Selatan	Ir. Massofian Noor, MP			x		
			Eksplorasi Fungi Makro di Areal Hutan Lindung Datar Alai dan PT. Ayayang Kalimantan Selatan (12.4.1.16)	Ir. Massofian Noor, MP				x	
			Penelitian Keanekaragaman Fungi Makro di TN Sebangau dan TN Tanjung Putting, Kalteng (12.4.1.16)	Ir. Massofian Noor, MP					x
10.5.1	Kajian etnobotani beberapa jenis pohon sebagai bahan baku obat anti kolesterol dan diabetes	10.5.1.16	KAJIAN ETNOBOTANI POHON POTENSIAL BERKHASIAT OBAT ANTI KOLESTEROL DAN DIABETES DI KALIMANTAN	Noorcahyati, S.Hut	Konservasi Kawasan	Silvikultur			
			Kajian Etnobotani Beberapa Jenis Pohon Sebagai Bahan Baku Obat Anti Kolesterol dan Diabetes di Kalimantan	Noorcahyati, S.Hut			x		
			Kajian Etnobotani Pohon Potensial Berkhasiat Obat Anti Diabetes dan Kolesterol di Kalimantan Timur (12.5.1.16)	Noorcahyati, S.Hut					x

Lanjutan Lampiran 6.

Kode RPI			Judul Penelitian	Peneliti	Kelompok Peneliti	Keahlian Peneliti	Tahun		
							2010	2011	2012
			Penelitian Kajian Etnobotani Pohon Potensial Berkhasiat Obat Anti Diabetes dan Kolesterol di Kalteng (12.5.1.16)	Noorcahyati, S.Hut					X
11.1.1	Evaluasi zonasi Taman Nasional (target menjadi produk hukum)	11.1.1.16	DAMPAK SOSIAL DAN EKONOMI PENGEMBANGAN ZONA PEMANFAATAN UNTUK EKOWISATA BAGI MASYARAKAT	Tri Sayektiningsih, S.Hut	Konservasi Kawasan	Konservasi Sumber Daya Hutan			
			Kajian Tata Ruang dan Koridor Satwa pada Zona Khusus TNK	Tri Sayektiningsih, S.Hut			x		
			Kajian Potensi Pembangunan Koridor Orangutan ( <i>Pongo pygmaeus morio</i> ) di Taman Nasional Kutai (13.1.2.16)	Tri Sayektiningsih, S.Hut				x	
			Penelitian Kajian Potensi Pembangunan Koridor Orang Utan di TN Kutai, Kaltim (13.3.3.16)	Tri Sayektiningsih, S.Hut					x

Lanjutan Lampiran 6.

Kode RPI			Judul Penelitian	Peneliti	Kelompok Peneliti	Keahlian Peneliti	Tahun		
							2010	2011	2012
11.2.1	Kajian model pengelolaan kawasan konservasi berdasarkan tipologi TN	11.2.1.16	KAJIAN MODEL PENGELOLAAN EKOSISTEM RAWA GAMBUT DI TAMAN NASIONAL SEBANGAU	Tri Atmoko, S.Hut	Konservasi Jenis	Ekologi Hutan	x		
			Analisis Implementasi Kebijakan Pengelolaan Kolaboratif Kawasan Lindung : Studi Kasus Taman Nasional Sebangau (13.3.2.16)	Syamsu Eka Rinaldi, S.Hut.*)	Konservasi Kawasan	Teknologi Hasil Hutan		x	
11.3.1	Restorasi ekosistem kawasan konservasi	11.3.1.16	Kajian Karakteristik Lahan dan Vegetasi Ekosistem Mangrove Sangkima, Taman Nasional Kutai	Tri Sayektiningsih, S.Hut	Konservasi Kawasan	Konservasi Sumber Daya Hutan			
			Restorasi Habitat Bekantan di Taman Nasional Kutai (13.3.2.16)	Tri Sayektiningsih, S.Hut				x	
			Penelitian Restorasi Habitat Bekantan di TN Kutai, Kaltim (13.3.1.16)	Tri Sayektiningsih, S.Hut					
11.3.2	Evaluasi pengelolaan kawasan konservasi secara kolaboratif	11.3.2.16	EVALUASI PENGELOLAAN KAWASAN KONSERVASI SECARA KOLABORATIF DI TAMAN NASIONAL KUTAI	Faiqotul Falah, S.Hut, M.Si.	Konservasi Kawasan	Sosiologi Kehutanan			
			Analisis Kebijakan Pengelolaan dan Perumusan Model Pengelolaan Kolaboratif Taman Nasional Kutai	Faiqotul Falah, S.Hut, M.Si.			x		

Lanjutan Lampiran 6.

Kode RPI			Judul Penelitian	Peneliti	Kelompok Peneliti	Keahlian Peneliti	Tahun		
							2010	2011	2012
15.1.1	Pendekatan partisipatif dalam pengembangan model RLKTA	15.1.1.16	Kelembagaan Partisipatif dan Manfaat Ekonomi Kegiatan RLKTA (Rehabilitasi Lahan dan Konservasi Tanah dan Air) di Wilayah DAS Mahakam	Faiqotul Falah, S.Hut, M.Si.	Konservasi Kawasan	Sosiologi Kehutanan			
			Evaluasi Partisipasi Masyarakat dalam Rehabilitasi Hutan dan Lahan di Wilayah DAS Mahakam (15.1.1.16)	Faiqotul Falah, S.Hut, M.Si.				x	
			Penelitian Kajian Kebijakan Peningkatan Partisipasi Masyarakat dalam Rehabilitasi Hutan dan Lahan Wilayah DAS Mahakam, Kaltim (15.1.1.16)	Faiqotul Falah, S.Hut, M.Si.					
15.1.3	Teknologi rehabilitasi dan restorasi lahan bekas tambang (emas, timah, batubara)	15.1.3.16	PERBAIKAN KUALITAS TANAH BEKAS TAMBANG BATUBARA MELALUI PEMANFAATAN HASIL PENGOLAHAN LIMBAH KELAPA SAWIT	Septina Asih Widuri, S.Si	Konservasi Jenis	Biologi			
			Peningkatan Kualitas Tanah Bekas Tambang Batu Bara melalui Pemanfaatan Arang Kelapa Sawit	Septina Asih Widuri, S.Si			x		

Lanjutan Lampiran 6.

Kode RPI		Judul Penelitian	Peneliti	Kelompok Peneliti	Keahlian Peneliti	Tahun		
						2010	2011	2012
		Penelitian Peningkatan Kualitas Tanah bekas Tambang Batubara melalui Pemanfaatan Arang Kelapa Sawit (15.1.3.16 B)	Septina Asih Widuri, S.Si				x	
		Penelitian Perbaikan Kualitas Tanah Bekas Tambang Batubara di Kaltim dengan Asam Humat dan Kompos(15.1.3.16 B)	Ardianto Wahyu Nugroho, S.Hut*)	Konservasi Jenis	Budidaya Hutan			x
	15.1.3.16	PEMANFAATAN JENIS-JENIS LOKAL UNTUK REHABILITASI LAHAN BEKAS TAMBANG BATUBARA DI KABUPATEN PASIR KALIMANTAN TIMUR	Burhanuddin Adman, S.Hut	Konservasi Kawasan	Silvikultur			
		Pemanfaatan Jenis-jenis Lokal untuk Rehabilitasi Lahan Bekas Tambang Batubara di Kalimantan Timur	Burhanuddin Adman, S.Hut			x		
		Pemanfaatan Jenis-Jenis Lokal utk Rehabilitasi lahan bekas Tambang Batu Bara di Kaltim (15.1.3.16 A)	Burhanuddin Adman, S.Hut				x	

Lanjutan Lampiran 6.

Kode RPI		Judul Penelitian	Peneliti	Kelompok Peneliti	Keahlian Peneliti	Tahun			
						2010	2011	2012	
			Penelitian Penanaman Jenis-Jenis Lokal untuk Rehabilitasi Lahan Bekas Tambang Batubara di Kaltim (15.1.3.16 A)	Septina Asih Widuri, S.Si*)	Konservasi Jenis	Biologi			x
15.2.1	Teknik Pengelolaan Sumberdaya Lahan dan Air pada Lahan Rawa Gambut	15.2.1.16	Kajian Pengelolaan Sumber Daya Lahan dan Air Wilayah Gambut	Bina Swasta Sitepu, S.Hut.	Konservasi Jenis	Manajemen Hutan			
			Keberhasilan Pertumbuhan Tanaman di Areal Rehabilitasi Lahan Gambut di Kalimantan Tengah (15.2.1.16)	Bina Swasta Sitepu, S.Hut.				x	
			Penelitian Keberhasilan Pertumbuhan Tanaman di Areal Rehabilitasi Lahan Gambut di Kalteng (15.2.1.16)	Bina Swasta Sitepu, S.Hut.					x
18.1.2	Analisis Kerentanan Satwa Hutan Akibat Perubahan Iklim dan Cuaca Ekstrim	18.1.2.16	Pengaruh Perubahan Iklim terhadap Bekantan ( <i>Nasalis Larvatus</i> ) di Daerah Pesisir Kalimantan Timur	drh. Amir Ma'ruf, M.Hum.	Konservasi Jenis	Konservasi Satwa			
			Studi Habitat dan Perilaku Bekantan ( <i>Nasalis larvatus</i> ) terhadap Variasi Cuaca Ekstrim di Pesisir Kalimantan Timur (18.1.2.16)	drh. Amir Ma'ruf, M.Hum.				x	

Lanjutan Lampiran 6.

Kode RPI			Judul Penelitian	Peneliti	Kelompok Peneliti	Keahlian Peneliti	Tahun		
							2010	2011	2012
			Penelitian Pengaruh Perubahan Iklim terhadap Bekantan Daerah Hulu Sungai di Kalimantan Timur (18.1.2.16)	drh. Amir Ma'ruf, M.Hum.					x

\*) Peneliti pengganti

Sumber : Data diolah dari Laporan Tahunan BPTP Samboja 2010, Balitek KSDA Samboja 2011 dan Laporan Triwulan III 2012 Balitek KSDA Samboja