

DAFTAR PUSTAKA

- Andika. 2017. Komunikasi Pribadi. Kebun Raya Baturraden, 3 November 2017.
- Ardiana, W.D. 2009. Teknik Isolasi DNA Genom Tanaman Pepaya dan Jeruk dengan Menggunakan Modifikasi *Buffer* CTAB. *Buletin Teknik Pertanian*, 14(1), pp.12-16.
- Baratakke, R.C. & C.G. Patil. 2009. Identification of a RAPD Marker Linked to Sex Determination in *Momordica dioica* Roxb. *Indian J. Genet.*, 69(3), pp.254-255.
- Bardakci, F. 2001. Random amplified polymorphic DNA (RAPD) Markers. *Turk. J. Biol.*, 25, pp.185-196.
- Bhau, B. S., K. Medhi, T. Sarkar, & S. P. Saikia. 2009. PCR Based Molecular Characterization of *Nepenthes khasiana* Hook. f. –Pitcher Plant. *Genetic Resources and Crop Evolution*, 56 (11), pp.83-93.
- Bracale, M., E. Caporali, M.G. Galli, C. Longo, G. Marziani-Longo, G. Rossi, A. Spada, C. Soave, A. Falavigna, F. Rafaldi, E. Maestri, F.M. Restivo, F. Tassi. 1991. Sex Determination and Differentiation in *Asparagus officinalis* L. *Plant Sci*, 80, pp.67-77.
- Clarke, C. 1997. *Nepenthes of Borneo*. Kota Kinabalu: Natural History Publications.
- Doyle, J. J. & J. L. Doyle. 1990. Isolation of Plant DNA from Fresh Tissue. *Focus*, 12(1), pp.13-15.
- Durand, R. & B. Durand. 1990. Sexual Determination and Sexual Differentiation. *Crit. Rev. Plant. Sci.*, 9, pp.295-316.
- Dwiati, M. & A.H. Susanto. 2015. Molecular Analysis of *Synedrella nodiflora* (L.) Gaertn Resistance against Fomesafen Using RAPD Markers. *Biosfera*, 32 (1), pp.11-18.
- Enjelina, W. 2011. Analisis Hibrid Alam Kantong Semar Di Bukit Taratak Kabupaten Pesisir Selatan. FMIPA Universitas Andalas.
- Fatchiyah & E.L. Arumingtyas. 2011. *Biologi Molekuler – Prinsip Dasar Analisis*. Jakarta: Erlangga.
- Grattapaglia, D., J. Chaparro, P. Wilcox, S. McCord, D. Werner, H. Amerson, S. McKeand, F. Bridgwater, R. Whetten, D. O'Malley, & R. Sederoff. 1992. Mapping in Woody Plants with RAPD Markers: Application to Breeding in Forestry and Horticulture. Application of RAPD Technology to Plant Breeding. *Joint Plant Breeding Symposia Series*. Minneapolis.
- Gusmiaty, R. & M. Pongtuluran. 2012. Seleksi Primer untuk Analisis Keragaman Genetik Jenis Bitti (*Vitex coffassus*). *Jurnal Perennial*, 8(1), pp.25-29.

- Hormaza, J. I., L. Dollo, & V. S. Polito. 1994. Identification of A RAPD Marker Linked to Sex Determination in *Pistacia vera* Using Bulked Segregant Analysis. *Theor. Appl. Genet.*, 89, pp.9-13.
- Julisaniah, N.I., L. Sulistyowati, & A.N. Sugiharto. 2008. Analisis Kekerabatan Mentimun (*Cucumis sativus* L.) Menggunakan Metode RAPD-PCR dan Isozim. *Biodiversitas*, 9(2), pp.99-102.
- Keshawrao, A.J. 2011. Molecular Characterization of Sex in *Momordica dioica* Roxb. Using RAPD Markers. *Thesis*. Mahatma Phule Krishi Vidyapeeth, Rahuri, India.
- Khadka, K.A., A. Nejidat, M. Tal, & A. Golan-Goldhirsh. 2005. Molecular Characterization of a gender-linked DNA Marker and A Related Gene in *Mercurialis annua* L. *Planta*, 222, pp.1063-1070.
- Khumairoh, S., D.I. Roslim, & Herman. 2016. Teknik Isolasi DNA Total pada Tumbuhan Tuntun Angin (*Elaeocarpus floribundus*) dari Provinsi Riau. *Jurnal Riau Biologia*, 1(2), pp.118-123.
- Mansur, M. 2006. *Nepenthes Kantong Semar yang Unik*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Mayangsari, R., A.H. Susanto, & A. Yuniaty. 2017. Profil RAPD Tanaman Kantong Semar Beberapa Koleksi Kebun Raya Baturraden. *Biosfera*, 34(2), pp.89-97.
- Mokkamul, P., A. Chaveerach, R. Sudmoon, & T. Tanee. 2007. Species Identification and Determination of The Genus *Nepenthes* (Nepenthaceae). *Pakistan Journal of Biological Science*, 10(4), pp.561-567.
- Mulcahy, D. L., N. F. Weeden, & S.B. Carrol. 1992. DNA Probe for The Y-Chromosome of *Silene latifolia*, A Dioecious Angiosperm. *Sex Plant Reprod*, 5, pp.86-88.
- Newton, C.R. & A. Graham. 1994. *PCR*. Oxford: BIOS Scientific Publishers Limited.
- Parjanto, S. Moeljopawiro, W. T. Artama, & A. Purwantoro. 2006. Identifikasi Penanda RAPD untuk Penentuan Jenis Kelamin Tanaman Salak (*Salacca zalacca* GART. VOSS.). *Berkala Ilmiah Biologi*, 5(1), pp.57-63.
- Pandin, D.S. 2010. Penanda DNA Untuk Pemuliaan Tanaman Kelapa (*Cocos nucifera* L.). *Jurnal Perspektif*, 9(1), pp.21- 35.
- Pharmawati, M. & V. Martida. 2016. Pemilihan Primer RAPD pada PCR Tanaman Kamboja. *Jurnal Simbiosis*, 4(1), pp.16-18.
- Phillips, A. & A. Lamb. 1996. *Pitcher Plant of Borneo*. Kuala Lumpur: United Selangor Press.

- Poerba, Y.S. & D. Martanti. 2008. Keragaman Genetik berdasarkan Marka Random Amplified Polymorphic DNA pada *Amorphopallus muelleri* Blume di Jawa. *Jurnal Biodiversitas*, 9(4), pp.245-249.
- Polley, A., E. Seigner, & M. W. Ganal. 1997. Identification of Sex in Hop (*Humulus lupulus*) Using Molecular Markers. *Genome*, 40(3), pp.357-361.
- Prahaditya, D. 2013. Analisis Keragaman Genetik Tanaman Kunyit dan Temulawak Secara RAPD-PCR Menggunakan Primer OPA-OPD 6-10. *Skripsi*. IPB, Bogor.
- Puspitaningtyas, D. M. & H. Wawangningrum. 2007. Keragaman Nepenthes di Suaka Alam Sulasih Talang-Sumatera Barat. *Biodiversitas*, 8(2), pp.152-156.
- Sari, S.K., M.N. Mazieda, D. Listyorini, & E.S. Sulasmi. 2014. Optimasi Teknik Isolasi dan Purifikasi DNA pada Daun Cabai Rawit (*Capsicum frutescens* cv. Cakra Hijau) Menggunakan Genomic DNA Mini Kit (Plant) Geneaid. *Seminar Nasional XI*. Pendidikan Biologi FKIP UNS.
- Somantri, I. H. Santoso, T. J., Minantyorini, Ambarwati, A. D., Sisharmini, A., & Apriana, A. 2002. Karakterisasi Molekuler Plasma Nutfah Tanaman Pangan. In *Prosiding Seminar Hasil Penelitian Rintisan dan Bioteknologi Tanaman*, Balai Penelitian Bioteknologi dan Sumberdaya Genetik Pertanian.
- Syafaruddin & T.J. Santoso. 2011. Optimasi Teknik Isolasi dan Purifikasi DNA yang Efisien dan Efektif pada Kemiri Sunan (*Reutalis trisperma* (Blanco) Airy Shaw). *Jurnal Littri*, 17(1), pp.11-17.
- Taylor, B.H., J.R. Manhart, & R.M. Amasino. 1993. *Isolation and Characterization of Plant DNAs*. In *Methods in Plant Molecular Biology and Biotechnology*. United States: CRC Press.
- Tenriulo, A., E. Suryati, A. Parenrengi, & Rosmia. 2001. Ekstraksi DNA rumput Laut *Kappaphycus alvarezii* dengan Metode Fenol Kloroform. *Marina Chimica Acta*, 2(2), pp.6-10.
- Waugh, R. & W. Powell. 1992. Using RAPD Markers for Corps Improvement. *TIBTECH*, 10, pp.186-191.
- Williams, J. G. K., A. R. Kubelik, K. J. Livak, J. A. Rafalski, & S. V. Tingey. 1990. DNA Polymorphisms Amplified by Arbitrary Primers are Useful as Genetic Markers. *Nucleic Acids Research*, 18, pp.6531-6535.
- Yelli, F. 2013. Induksi Pembentukan Kantong dan Pertumbuhan Dua Spesies Tanaman Kantong Semar (*Nepenthes* sp.) pada Berbagai Konsentrasi Media MS Secara *In Vitro*. *Jurnal Agrotropika*, 18(2), pp.56-62.