

1. Alexander, M., 1977. *Introduction to Soil Microbiology*. John Wiley and Sons. New York.
2. Al Rasyid, H., 1981. *Some Fuel Wood Tree Species Characteristic In Indonesia*. Forest Research Institute (LPH). Bogor.
3. Aminah, S.L., 1983. *Asas-asas Meteorologi Pertanian*. Laboratorium Meteorologi Pertanian Departemen Ilmu Tanah Fakultas Pertanian UGM. Yogyakarta.
4. Anonim, 1958. *Hutan Tanaman Industri*. Panitia Perancang Hutan Tanaman Industri.
5. ———, 1977. *Silvikultur Khusus*. Yayasan Pembina Fakultas kehutanan UGM. Yogyakarta.
6. ———, 1984. *Forestry Energy Option (Energy Wood Forest) Species Albizia falcata*. Energy Asessment Project. Bogor.
7. ———, 1984. *Restoration of Devasted Inland Forest in South Vietnam*. Volume 3. LH Vakoroep Bostelt.
8. Darmawijaya, M.I., 1990. *Klasifikasi Tanah Dasar Teori bagi Peneliti Tanah dan Pelaksana Pertanian di Indonesia*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
9. Dudal, R., and M. Suprptocharjo, 1957. *Soil Classification in Indonesia*. Balai Besar Penyelidik Pertanian. Bogor.
10. Foth, H.D., 1989. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
11. Hesse, P.R., 1971. *A text Book of Soil Chemical Analysis*. Chem. Pub. C. Inc. New York.
12. Indranada, H.K., 1989. *Pengelolaan Kesuburan Lahan*. Bina Aksara. Jakarta.
13. Kabirun, S., 1987. *Peranan Mikrobia pada Ketersediaan Phospor Tanah*. Uraian Ilmiah Penerimaan Jabatan Lektor Kepala Mikrobiologi pada Fakultas Pertanian UGM. Yogyakarta.
14. Kononova, M.M., 1986. *Soil Organic Matter, Its nature, Its role in Soil Formation and Soil Fertility*. Pergamon Press. London.
15. Landon, 1984. *Booker Tropical Soil Manual*. Booker Agriculture International Limited. London.



ANALISIS BEBERAPA UNSUR HARA TANAH PODSOLIK MERAH KUNING DI BAWAH TEGAKAN
Paraserianthes falcata,
Nielson., PERBANDINGANNYA DENGAN TANAH PADA LAHAN *Imperata cylindrica*, Beauv. DI
PROYEK ATA 267 RIAM

16. Notohad, M. A. W. D., 1991. The red yellow podsollic soil in the Tegal area of Gadjah Mada, 1991 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>
17. _____, 1978. Asas-asas Pedologi Bagian Pertama. Departemen Ilmu Tanah Fakultas Pertanian UGM. Yogyakarta.
18. Rosmarkam, A., 1988. Klasifikasi Tanah. Fakultas Pertanian UGM. Yogyakarta.
19. Russel, E.W., 1973. Soil Condition and Plant Growth. Longman. London.
20. Sagala, A.P.S., 1968. Metode Reboisasi Mekanis di lahan Alang-alang. Balai Tehnologi Reboisasi Banjarbaru. Kalimantan Selatan.
21. Sarief, E., 1989. Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian. Penerbit Pustaka Buana. Bandung.
22. Soegiman, 1982. Ilmu Tanah. Penerbit Bhatara Karya Aksara. Jakarta.
23. Susetyo, D.P., 1980. Pemberantasan Alang-alang. Gema Rimba no. 4-5/VI/November 1980.
24. Thomson, L.M., and F.R. Troeh, 1978. Soil and Soil Fertilizer. Mc. Millan Int. London.
25. Tisdale, S.L., and W.L. Nelson, 1965. Soil Fertility and Fertilizers. The Mc Milland Company. New York.