

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, S. 2012. *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor: IPB Press. Edisi Kedua
- Arikunto, Suharsimi. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arikunto, Suharsimi. (2007). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta
- Badan Pusat Statistik 2014 (BPS Online). *bpsbandungbaratkab.go.id*
- Bungin, B. (2003). *Analisis Data Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Rajawali Pers
- Dinas PU Pengairan. *Data Curah Hujan Stasiun Lembang* (2015)
- Dinas Perkebunan Provinsi Jawa Barat. *Jawa Barat Dalam Angka Tahun 2010*
- Djaenudin, D. Dkk.(2000). *Kriteria Kesesuaian Lahan Untuk Komoditas Pertanian*. Bogor: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- FAO, 1976. *A Framework for Land Evaluation*. Rome: Food and Agriculture Organization on The United Nations.
- Hardjowigeno, S. (1995). *Ilmu Tanah*. Jakarta: Akademika Pressindo.
- Hulupi, R. (1999). *Bahan Tanaman Kopi yang Sesuai untuk Kondisi Agroklimat di Indonesia*. Jember
- Jamulya dan Sunanto. (1991). *Evaluasi Sumberdaya Lahan*. Fakultas Geografi Universitas Gajah Mada Yogyakarta
- Jawa Barat Dalam Angka. 2013. *Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat*.
- Kabupaten Bandung Barat Dalam Angka. 2012. *Badan Pusat Statistik Kabupaten Bandung Barat*.
- Kecamatan Lembang Dalam Angka 2015. *Badan Pusat Statistik Kabupaten Bandung Barat*
- Statistik Daerah Kecamatan Lembang Tahun 2015. *Badan Pusat Statistik Kabupaten Bandung Barat*
- Pabundu Tika, Moh. (2005). *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta: Bumi Aksara
- Panggabean, Edy. (2011). *Buku Pintar Kopi*. Jakarta Selatan: PT Agro Media Pustaka

Prastowo, B. (2010). *Budidaya dan Pasca Panen Kopi*. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan.

Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia (Puslitkoka). (2004). *Jember*

Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia (Puslitkoka). (2006). Jakarta: Agromedia Pustaka.

Rafi, Suryatna. (1982). *Ilmu Tanah*. Bandung: Angkasa

Ritung, Sofyan Dkk. (2007). *Evaluasi Kesesuaian Lahan dengan Contoh Peta Arah Penggunaan Lahan Kabupaten Aceh Barat*. Aceh: Balai Penelitian Tanah dan World Agroforestry Centre

Rubiyo. (2012). *Bunga Rampai (Inovasi Teknologi Tanaman Kopi untuk Perkebunan Rakyat*. Sukabumi: Balitri

Sunarto, J. d. (1991). *Kursus Evaluasi Sumberdaya Lahan Kemampuan Lahan*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.

Sutanto, R. (2005). *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius

Surakhmad. (1994). *Pengantar Penelitian Ilmian dan Dasar Metode Teknik*. Transito: Bandung.

Sitorus, S. R. P., (1985). *Evaluasi Sumber Daya Lahan*. Bandung: Tarsito

Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta

Tjasyono, B. (2004). *Klimatologi*. Bandung: Penerbit ITB.

Woro, T. Y. (1991). *Kursus Evaluasi Sumberdaya Lahan Kesesuaian Lahan*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Zahriyah, Ainun. *Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Kopi Robusta (Coffea Canephora) Pada Bentuk Lahan Asal Vulkanis Di Kecamatan Pasrujambe Kabupaten Lumajang*. Jurusan Geografi Fakultas Ilmu Pengetahuan Sosial.

Zuriah, N. (2006). *Metodologi Penelitian Sosial dan Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara

Skripsi :

Erida Tikha Anggarani. 2011. *Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Tanaman Kopi di Kecamatan Bulu Kabupaten Temanggung*. Jurusan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Semarang.

Ida Tiur Marisa Sinaga. (2005). *Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Kopi (Coffea Arabica) dan Coklat (Theobroma cacao L.) Di Desa Juhar Kecamatan Juhar Kabupaten Kar*. Skripsi Fakultas Ilmu Tanah Universitas Sumatera Utara.

Muhammad N, Deni. (2013). *Evaluasi Kesesuaian Lahan Tanaman Rambutan*. Skripsi Sarjana pada Fakultas Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial Universitas Pendidikan Indonesia.

Solehudin. (2014). *Kajian Erosi di Kabupaten Bandung*. Skripsi Sarjana pada Fakultas Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial Universitas Pendidikan Indonesia

Jurnal :

Muhammad Nazarul Yanis, Hardy Guchi, Mariani Sembiring. (2014). *Evaluasi Kesesuaian Lahan Kabupaten Dairi Untuk Tanaman Kopi Robusta (Coffea Robusta Lindl.)*. Jurnal Online Agroekoteknologi

Aminuddin Mane Kandari, La Ode Safuan, L, M. Amsil. (2013). *Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Pengembangan Tanaman Kopi Robusta (Coffea canephora) berdasarkan Analisis Data Iklim Menggunakan Aplikasi Sistem Informasi Geografi*. Jurnal Agroteknos

Sumantri, Dkk. (1999). *Prospek Batuan Vulkanik Sebagai Batuan Induk Mineralisasi Uranium Di Sumatera : Aspek Litologi*. Jurnal.batan.go.id

Sucipto. (2013). *Studi Kesesuaian Lahan Untuk Pengembangan Tanaman Tembakau di Kecamatan Sambeng Kabupaten Lamongan*. Jurnal Pertanian Agrovigor

Internet :

Anonim. 2012. *Macam-macam Pendekatan Geografi*. Unknown-mboh.blogspot.co.id

Wikipedia Bahasa Indonesia. Kopi. www.wikipedia.co.id