

## DAFTAR PUSTAKA

### Sumber Dokumen

- Republik Indonesia. (2017) *Keputusan Gubernur Jawa Barat nomor: 561/kep.1065-Yabangsos* Tetang penetapan UMK Kabupaten Bandung.
- Pemerintah Republik Indonesia *Nomor 82 Tahun 2001* Tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran. Jakarta: Kementrian Lingkungan Hidup
- Pemerintah Republik Indonesia *Pasal 1 butir (14) Nomor 32 Tahun 2009* Tentang. Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup Jakarta: Kementrian Lingkungan Hidup
- Republik Indonesia. (2017) *Buku Isian Data Monografi dan Profil Desa Linggar* Kecamatan Rancaekek Kabupaten Bandung.
- BPLHD Provinsi Jawa Barat, 2013. *Data Monitoring Kualitas Air Sungai Citarum Tahun 2001*.
- Depdikbud. (1995). *Kamus Besar Bahasa Indonesia* edisi ke 2 (KBBI). Jakarta: Balai Pustaka.

### Sumber Buku

- A Furchan. (2004). *Pengantar Penelitian dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Ahmadi, Abu. (2004). *Psikologi Belajar*. Rineka Cipta: Jakarta.
- Anthony, W. P., Parrewe, P. L., and Kacmar, K.M.(1999). *Strategic Human Resource Management*. Second Edition. Orlando: Harcourt Brace and Company
- Arsyad, Sintalan. (1989). *Konversi Tanah dan Air*. Bogor: IPB
- Bintarto, R. dan Surastopo Hadisumarno. (1979). *Metode Analisis Geografi*. Jakarta: LP3ES.
- Buol, S.W.F., Hole,D and Cracken, Mo. 1980. *Soil Genesis and Classification*.  
The Iowa State University Press. Second Edition
- Cameron and Quinn. (1999). *Diagnosing and Changing Organizational Cultur : Based on the competing values frame work*, Reding, Mass: Addison Wesley.

LUTHPI PADHLULLOH, 2018

**STRATEGI PETANI SAWAH DALAM UPAYA MENGHADAPI DAMPAK LIMBAH INDUSTRI DI DESA LINGGAR KECAMATAN RANCAEKEK**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- David, Fred R. (2009). *Manajemen Strategi*, Edisi Bahasa Indonesia. Jakarta: PT. Index Kelompok Gramedia.
- Djalaludin, Rahmat. (1999). *Psikologi Komunikasi*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Emzir. 2014. *Metodologi Penelitian Kualitatif Analisis Data*. Cet. 4. Jakarta: Rajawali Pers
- Ginting, Ir. Perdana. (2007). *Sistem Pengelolaan Lingkungan dan Limbah Industri*, Cetakan pertama. Bandung: Yrama Widya.
- Kusnoputranto, H. 1985, *Air Limbah dan Eksreta Manusia*. Departemen P&K. UI. Jakarta
- Mubyarto. (1986). *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Jakarta: LP3S.
- Pabundu Tika, Moh. 2005. *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Pearce and Robinson. (2000). *Manajemen Strategis: Formulasi, Implementasi, dan Pengendalian*. Jakarta: Bina Rupa Aksara.
- Rangkuti, F. (2016). *Analisis SWOT teknik membedah kasus bisnis*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- R.P. Sitorus, Santun. (1995). *Evaluasi Sumber Daya lahan*. Bandung: Tarsito.
- Rodjak, Abdul. (2006). *Manajemen Usahatani*. Bandung: Giratuna.
- Surowinoto, S. 1982. *Budidaya Tanaman Padi*. Jurusan Agronomi Faperta IPB. Bogor
- Wasty, Soemanto. (2008). *Psikologi Pendidikan*. Rineka Cipta: Jakarta
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta
- Suratiah, Ken. (2008). *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Volven, Van C. (1919). *De Indonesiër en Zijn Grond* (Orang Indonesia dan Tanahnya). STPN.

### **Sumber Jurnal**

- Armanu, Thoyib. (2005). Hubungan Kepemimpinan, Budaya, Strategi, dan Kinerja: Pendekatan Konsep. Jurnal, Staf Pengajar Fakultas Ekonomi Universitas Brswijaya Malang.
- Bomley, D. (1982). Land and Water Problems: An Institutional Perspective. *American Journal of Agricultural Economis*, Volume 64.

LUTHPI PADHLULLOH, 2018

**STRATEGI PETANI SAWAH DALAM UPAYA MENGHADAPI DAMPAK LIMBAH INDUSTRI DI DESA LINGGAR KECAMATAN RANCAEKEK**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- DKK, U. K. (2004). Lahan Sawah dan Teknologi Pengelolaannya. *Jurnal Pertanian*, 250-283.
- Djamari. (1998). Beberapa Aspek Geografi Industri. *Jurnal Geografi IKIP Bandung*
- Guo B. dkk. (2015). Determining The Effects Of Land Consolidation On The Multifunctuinlity Of The Cropland Production System In China Using A SPA-Fuzzy Assessment Model. *European Journal of Agronomy*, Hal. 12 – 26.
- Lumbatoruan. (2001). Pendekatan Geografi Sebagai Ciri Khas Ilmu Geografi. *Jurnal Geografi*, 28-35.
- Sofyan, Ritung., Wahyunto., F. Agus dan H. Hidayat. 2007. Evaluasi Kesesuaian Lahan Dengan Contoh Peta Arahana Penggunaan Lahan Kabupaten Aceh Barat. *Jurnal*. Balai Penelitian Tanah dan World Agroforestry Center
- Suganda,h.d. (2002). Evaluasi Pencemaran limbah Industri Tekstil Untuk Kelestarian Lahan Sawah. *Jurnal Pertanian*, 204-218.
- Waluya, B. (2004). Relokasi Industri di Kabupaten bandung. *Jurnal Geografi Program Magister Kenotariatan Univesitas Diponegoro, Semarang*.
- Wage, Komarjaya. (2016). Paparan Limbah Cair Industri Mengandung Logam Berat pada Lahan Sawah di Desa Jelegong, Kecamatan Rancaekek, Kabupaten Bandung. *Jurnal Teknologi Lingkungan*
- Undang Kurnia dkk. Lahan sawah dan Teknologi Pengelolaannya. *Jurnal Pertanian*: 250-283

### **Sumber Skripsi**

- Fauzia, Indriyani D. (2013). Respon Petani Terhadap Implementasi Kebijakan Alih Komoditas Sayuran Menjadi Kopi Pada Lahan Kehutanan Di Kecamatan Pangalengan Kabupaten Bandung. Skripsi. Pendidikan Geografi, FPIPS, Universitas Pendidikan Indonesia.
- Ihsan, M. (2016). Pengembangan Model Kosolidasi Tanah Pertanian Dalam Penanggulangan Bahaya Pencemaran Limbah Industri (Studi Kasus: Kecamatan Rancaekek). Tesis. Fakultas Kebumian Institut Teknologi Bandung.

### **Sumber Internet**

- Gandapurnama, Beban. 2016. Tinjau PT.Kahatex, Wakil Gubernur Jawa Barat Tegur Pengelola Pabrik. Detiknews, 17 Maret 2016.

LUTHPI PADHLULLOH, 2018

**STRATEGI PETANI SAWAH DALAM UPAYA MENGHADAPI DAMPAK LIMBAH INDUSTRI DI DESA LINGGAR KECAMATAN RANCAEKEK**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Kementerian Lingkungan Hidup., 2014. Penegakan Hukum Terhadap Kasus Pencemaran Lahan Pertanian Di Kecamatan Rancaekek, Kabupaten Bandung. <http://www.menlh.go.id/>. Diakses pada tanggal 20 Juli 2018.

Publik, K. P. 2006. Pertumbuhan Industri. Diambil kembali dari Kementerian Perindustrian Republik Indonesia. <http://www.kemenperin.go.id/>.

LUTHPI PADHLULLOH, 2018

*STRATEGI PETANI SAWAH DALAM UPAYA MENGHADAPI DAMPAK LIMBAH INDUSTRI DI DESA LINGGAR KECAMATAN RANCAEKEK*

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)