

## DAFTAR PUSTAKA

Berg, Robert. (2003). **“Jobsite Security on Commercial Construction Projects”**. Vol. 131, Issue 7. University Of Florida.

Budiyanto. (2009). **“Pemerasan dan Pengancaman”**. 16 Januari 2016. <https://budi399.wordpress.com/2009/10/19/bahan-diskusi-fh-uncen/>.

BPS Kota Padang. (2014). **“Bukittinggi Dalam Angka 2014”**. Bukittinggi, Badan Pusat Statistik Kota Bukittinggi.

BPS Kota Padang. (2014). **“Keadaan Angkatan Kerja di Provinsi Sumatera Barat Agustus 2014”**. Padang, Badan Pusat Statistik Kota Padang.

Devia Y.P., et al. (2010). **“Identifikasi Sisa Material Konstruksi Dalam Upaya Memenuhi Bangunan Berkelanjutan”**. Malang, Universitas Brawijaya Malang.

Febrian, Atharika Yosa. (2014). **“Identifikasi Tindakan Pencurian, Pengrusakan, dan Pemerasan Terhadap Proyek Kosntruksi Gedung di Kota Padang”**. Padang, Universitas Andalas.

<http://pakarhukum.site90.net/pengerusakan1.php>. 6 Juni 2015.

Jontra. (2015). **”Ternyata Luas Lahan Persawahan di Bukittinggi Terus Berkurang”**. 16 Januari 2016.

<http://www.gosumbar.com/berita/baca/2015/12/17/ternyata-luas-lahan-persawahan-di-bukittinggi-terus-berkurang>.

Laksono, Taufik Dwi. (2007). “**Produktivitas Pada Proyek Konstruksi**”. Jurnal, Vol 8, No.2.

Rohadi. (2015). “**Kompetensi Sub Bidang Analisa Kerusakan dan Umur Sisa**”. 3 April 2016. <http://b2tks.net/berita-kompetensi-sub-bidang-analisa-kerusakan-dan-umur-sisa.html>.

Soemardi, Biemo W. (2006). “**Manajemen Risiko Proyek Dalam Pembangunan Infrastruktur**”. Semarang, ITB.

Thomas, et.al. (2004). “**Development and Interpretation of the Security Rating Index**”. Jurnal, Vol.139, No.2. American Society of Civil Engineers.

Tirta, Kuku. ”**Pengertian Tindak Pidana Pencurian**”. 6 Juni 2015. <http://kukuhtirtas.blogspot.com/2012/02/pengertian-tindak-pidana-pencurian.html>.

Yustham, Wyndra. ”**Masalah Gangguan Lingkungan Sebagai Ekses Pembangunan Proyek**”. 4 Juli 2015. <http://www.hukumonline.com/berita/baca/hol20149/masalah-gangguan-lingkungan-sebagai-ekses-pembangunan-proyek>.