



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk menggubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

DAFTAR PUSTAKA

- Adams, S & Hicks, W. (2001). *Interviewing for Journalists: Second Edition*. USA: Routledge.
- Bhatnager, Gaurav., Shikha, Metha., Sugata, Mitra. (2002). *Introduction Multimedia Systems*. California: Academic Press.
- Gitner, Seth. (2016). *Multimedia Storytelling for Digital Communicators in a Multiplatform World*. New York: Routledge.
- Ishawara, Luwi. (2005). *Catatan- catatan Jurnalisme Dasar*. Jakarta: Penerbit Buku Kompas.
- Junaedi, Fajar. (2013). *Jurnalisme Penyiaran dan Reportase Televisi*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Miller, Carolyn Handler. (2004). *Digital Story Telling: A Creator's Guide to Interactive Entertainment*. United States of America: Focal Press Elsevier.
- Owens, Jim dan Milerson, Gerald. (2012). *Video Production Handbook*. United Kingdom: Focal Press.
- Thompson, Roy dan Bowen Christopher. (2009). *Grammar of the Edit*. United States of America: Focal Press.
- Vaughan, Tay. (2014). *Multimedia: Making It Work, Ninth Edition*. United States of America: Mc Graw Hill Education.
- Wibowo, Fred. (2007). *Teknik Produksi Program Televisi*. Yogyakarta: Pinus Book.

Sumber Internet:

- Binanto, Iwan. (2010). *Multimedia Digital: Dasar Teori dan Pengembangannya*. E-book. Yogyakarta: Andi Offset. Diakses dari https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=UqWLna0oaUYC&oi=fnd&pg=PR3&dq=pengertian+multimedia+interaktif&ots=FV_ChNq3P0&sig=YnW6dz-9sTtZBiWoBDq7GFZzxIA&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
- Bona, Maria Fatima. (2016). " *Jakarta Hasilkan 7000 Ton Sampah Per Hari*". Beritasatu.com. Diakses pada 10 September. <http://www.beritasatu.com/megapolitan/338886-jakarta-hasilkan-7000-ton-sampah-per-hari.html>

- Hatono, Rudi. (2008). *Penanganan dan Pengolahan Sampah*. E-book. Jakarta: Tim Penulis PS. Diakses dari https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=OfOWCgAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=pengertian+sampah&ots=0oJ020_b-&sig=WV5FEpa2QhaMnQ2eYndmsX3I8M4&redir_esc=y#v=onepage&q=pengertian%20sampah&f=false
- Himpunan Mahasiswa Ilmu dan Teknologi Kepautan IPB. (2017). “*Marine Debris, Jangan Jadikan Laut Sebagai Tempat Sampah!*”. Diakses dari <http://himiteka.lk.ipb.ac.id/2017/05/16/marine-debris-jangan-jadikan-laut-sebagai-tempat-sampah/>
- “*Indonesia Urutan Kedua, Inilah 10 Negara Pencemaran Sampah Plastik Terbanyak ke Laut*”. (2015). *Tribunnews.com*, 12 Desember. <http://www.tribunnews.com/internasional/2015/02/14/indonesia-urutan-kedua-inilah-10-negara-pencemar-sampah-plastik-terbanyak-ke-lautan>
- Jakarta Open Data. (2015). *Jumlah Produksi Sampah yang Terangkut per Hari*. Jakarta: Pemerintah DKI Jakarta
- Jakarta Open Data. (2016). *Komposisi Sampah DKI Jakarta*. Jakarta: Pemerintah DKI Jakarta.
- Kabupaten Administrasi Kepulauan Seribu. (2018). “Jumlah Kunjungan Wisatawan ke Kepulauan Seribu Tahun 2017 Capai 878.912 Orang”. Diakses dari <http://pulauseribu.jakarta.go.id/web/v3/?p=berita&id=4329>
- “Laut Jadi Kolam Sampah Raksasa”. (2015). *National Geographic Indonesia*, 12 Maret <http://nationalgeographic.co.id/berita/2015/12/laut-jadi-kolam-raksasa-sampah>
- Lestari, Sri. (2017). “Bagaimana Indonesia Kurangi Sampah Plastik di Laut Sampai 70% pada 2025?”. *BBC Indonesia*. Diakses dari <http://www.bbc.com/indonesia/indonesia-40318924>
- “Menteri Susi Tenggelamkan 317 Kapal Asing Pencuri Ikan Selama Menjabat”. (2017). *Kumparan*, 13 Maret <https://kumparan.com/@kumparannews/menteri-susi-tenggelamkan-317-kapal-asing-pencuri-ikan-selama-menjabat>
- “Sulitnya Bersihkan Sampah Muara Angke”. (2018). *Republika*, 13 Maret <http://nasional.republika.co.id/berita/nasional/jabodetabek-nasional/18/03/20/p5v3hj335-sulitnya-bersihkan-sampah-muara-angke>

Undang-undang no 32 tahun 2009. Diakses dari
http://jdih.menlh.go.id/pdf/ind/IND-PUU-1-2009-UU%20No.%2032%20Th%202009_Combine.pdf

“Video Viral Sampah Laut: Tujuh Hal yang Harus Anda Ketahui dan Apa Solusinya?”. (2018). BBC Indonesia, 13 Maret
<http://www.bbc.com/indonesia/trensosial-43382606>

“Indonesia Urutan Kedua, Inilah 10 Negara Pencemaran Sampah Plastik Terbanyak ke Laut”. (2015). Tribunnews.com, 12 Desember.
<http://www.tribunnews.com/internasional/2015/02/14/indonesia-urutan-kedua-inilah-10-negara-pencemar-sampah-plastik-terbanyak-ke-lautan>

Tabel Matriks Perencanaan Karya

Keterangan	APRIL					MEI					JUNI			
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4
Mencari data ke Departemen Lingkungan Hidup Kepulauan Seribu	■	■												
Liputan ke Ancol		■												
Liputan ke beberapa pulau Kementerian Kelautan dan Perikanan		■	■											
Editing hasil liputan (video dan foto)				■										
Liputan Oseanografi					■									
Membuat susunan karya					■									
Membuat Mock Up						■								
Mulai bangun web							■							
Pengerjaan Web								■						
Pembuatan konten									■					
Editing										■				
Pengerjaan web (2)											■			
Cek isi web												■		
Final pengerjaan web													■	■

Timeline Pengerjaan Karya

Keterangan	APRIL					MEI					JUNI			
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2		
Penyelesaian Bab 1	■													
Revisi Bab 1 (jika masih dibutuhkan) dan mulai pengerjaan Bab 2		■												
Bab 2		■												
Revisi Bab 2 (jika masih dibutuhkan)			■											
Mulai pengerjaan Bab 3			■											
Revisi Bab 3				■										
Revisi Bab 3 (jika masih dibutuhkan) dan mulai pengerjaan Bab 4				■										
Revisi Bab 4					■									
Revisi Bab 4						■								
Revisi Bab 4 (jika masih dibutuhkan)						■								
Pengerjaan Bab 5							■							
Revisi Bab 5								■						
Revisi Bab 5 (jika masih dibutuhkan)									■					
Revisi Final										■				
Revisi Final 2 (jika masih dibutuhkan)											■			
Cetak Laporan Akademik												■		

Timeline Pengerjaan Naskah Akademik

Laporan Realisasi Anggaran

No	Keterangan	Jumlah
1	Pra Produksi	
	Riset	-
2	Produksi	
	Akomodasi:	
	Bensin	Rp. 300.000,-
	Tiket kereta (10 x Rp. 4.000,-)	Rp. 40.000,-
	Tol	Rp. 250.000,-
	Liputan:	
	Tiket masuk ancol (2x liputan)	Rp. 50.000,-
	Tiket kapal pulang dari Pulau Pramuka	Rp. 125.000,-
	Biaya kopi (Saat bertemu Swetenia)	Rp. 100.000,-
	Lain- lain	Rp. 300.000,-
3	Pasca Produksi	
	<i>Hosting dan domain</i>	Rp. 500.000,-
	<i>Interactive Web Design (10x pertemuan)</i>	Rp. 3.000.000,-
	TOTAL	Rp. 4.665.000,-

Dokumentasi Liputan



Foto penulis bersama dengan Reza Cordova

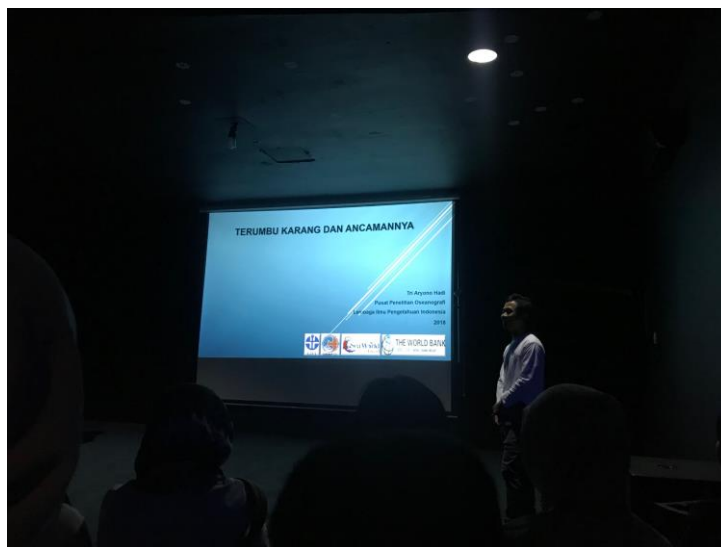


Foto saat liputan Hari Terumbu Karang



Foto saat pertama kali penulis datang ke Sudin Lingkungan Hidup Kepulauan

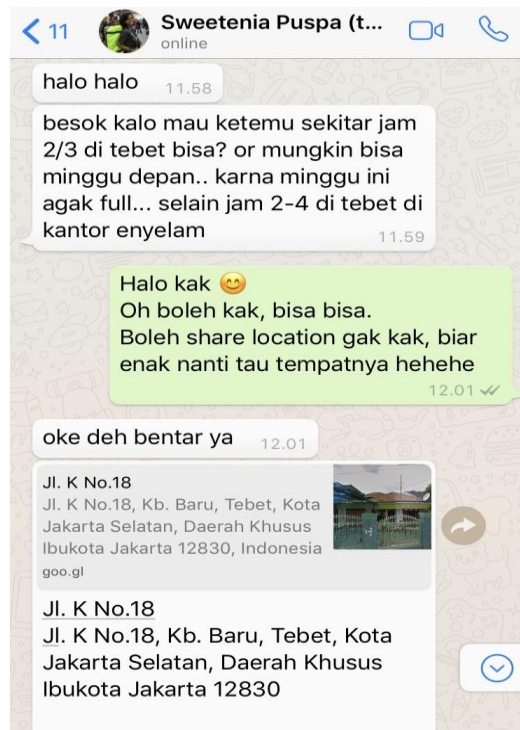
Seribu



Foto saat penulis melakukan liputan ke Pulau Pramuka



Chat saat janji pertama kali dengan Swetenia Puspa



Chat janji bertemu kedua kali dengan Swetenia Puspa



Foto saat penulis diskusi materi wawancara dengan Riza Lestari selaku Ahli
Teknis Sudin Lingkungan Hidup Kepulauan Seribu