

## LAMPIRAN 1. FOTO SITU RIA RIO.JAKARTA TIMUR



**Bantaran situ yang menjadi tempat pembuangan Sampah**



**Kondisi situ yang dipenuhi sampah dan gulma air**



**Sampah yang memenuhi bantaran dan badan situ**



**Tanah kosong tempat pembuangan sampah**



**Tempat pembuangan sampah**



**Situ yang terus menyempit karena tempat pembuangan sampah**



**MCK milik warga setempat diatas Situ Ria Rio**



**MCK diatas Situ Ria rio**



**Bantaran Situ yang dipenuhi sampah**



**Kondisi saluran pembuangan limbah**



**Tempat pembuangan sampah**



**Tempat pembuangan sampah**



**Tanda bahwa tanah adalah milik Pemda DKI**



**Pos Keamanan milik PT. Pulomas Jaya (Pemda DKI)**



**Kondisi bantaran Situ**

## Lampiran 2. Kuesioner



### PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS INDONESIA KAJIAN PENGEMBANGAN PERKOTAAN KEKHUSUSAN MANAJEMEN ASET

Dengan hormat,

Perkenalkan saya, EVITA DWI SAIVERDA, Mahasiswa Pasca Sarjana Universitas Indonesia. Saat ini saya sedang menyusun penulisan tesis yang berjudul Pengaruh Penduduk Sekitar dan Unsur Lokasi terhadap Fungsi Situ Ria Rio Jakarta Timur. Oleh karena itu saya mohon dengan hormat kepada Bapak/Ibu untuk menjawab beberapa pertanyaan kuesioner yang telah disediakan. Partisipasi Bapak/Ibu sangat saya harapkan dalam pengisian kuesioner ini. Masukan dan informasi yang Bapak/Ibu berikan akan sangat berarti bagi penelitian ini. Sebelum dan sesudahnya saya ucapkan terima kasih atas waktu yang Bapak/Ibu berikan.

Jakarta, Desember 2007

Hormat Saya,  
Evita Dwi Saiverda

#### PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Mohon dengan hormat bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu untuk menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan.
2. Pilih salah satu jawaban pada pertanyaan yang memberikan pilihan jawaban dengan memberikan tanda silang (x) pada huruf a atau b atau c atau d atau e yang menurut Bapak/Ibu paling benar.
3. Jawab dengan singkat untuk pertanyaan yang bersifat isian sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu..

#### A) Data Responden

1. Nama: .....

2. Alamat : Kelurahan Kayu Putih Kecamatan Pulogadung

RW: ..... RT: .....

3. Usia :
- a. 20-30 tahun
  - b. 31-40 tahun
  - c. 41-50 tahun
  - d. Lebih dari 50 tahun
4. Jenis kelamin : a. Laki-laki                      b. Perempuan
5. Pendidikan :
- a. SD
  - b. SLTP
  - c. SLTA
  - d. D III/Akademi
  - e. S1/S2
  - f. Lainnya.....
6. Pekerjaan :
- a. PNS/ TNI /POLRI
  - b. Pengusaha/Wiraswasta
  - c. Karyawan Swasta
  - d. Pensiunan
  - e. Lain-lain:.....
7. Status kepemilikan tanah:
- a. Milik Sendiri
  - b. Milik Keluarga
  - c. Kontrak / Sewa
  - d. Milik Pemerintah
  - e. Lainnya.....
8. Kondisi Ekonomi :
- 6. Rumah sendiri + mobil+motor+peralatan elektronik
  - 5. Rumah miliki sendiri + motor + peralatan elektronik
  - 4. Rumah milik sendir dan peralatan elektronik
  - 3. Rumah sewa + mobil+motor+peralatan elektronik
  - 2. Rumah sewa + motor+peralatan elektronik
  - 1. Rumah sewa +peralatan elektronik

9. Berapa kira-kira pengeluaran Bapak/Ibu dalam perbulan?  
Rp.....

10. Bila Status tanah milik Sendiri / Milik keluarga status atas tanahnya :

- a. Hak Milik
- b. Hak Guna Bangunan
- c. Hak Pakai
- d. Tanah Garapan
- e. lainnya.....

11. Status kepemilikan Bangunan:

- a. Milik Sendiri
- b. Milik Keluarga
- c. Kontrak / Sewa
- d. Lainnya.....

12. Apa alasan Bapak/ Ibu / Saudara/ i memilih / memanfaatkan lahan ini :

- a. Letaknya yang Strategis karena kemudahan dalam pencapaian
- b. Lokasinya merupakan tempat segala kegiatan misalnya perdagangan, pemerintahan, terminal, perumahan dsb.
- c. Nilai Harga lahan yang murah
- d. Ada lahan terlantar.
- e. alasan lainnya.....

13. Berapa lama anda tinggal di lokasi/lingkungan ini ? ..... Tahun/Bulan

14. Berapa seluruh anggota keluarga yang tinggal satu rumah dengan anda? ..... orang

15. Bagaimana bapak / ibu / Sdr / i membuang sampah :
- Ketempat Pembuangan Sampah Sementara
  - Tanah kosong
  - Ke Situ Ria Rio
  - Lainnya.....
- 16.. Apa alasan bapak/ ibu/ Sdr/ i menjawab pertanyaan diatas:  
(boleh Menjawab Lebih dari 1)
- Karena dekat, dengan jarak.....m dari rumah
  - Karena tidak ada Fasilitas Pembuangan Sampah
  - Ada Fasilitas Pembuangan sampah tapi jaraknya jauh dari rumah.....m
  - Tidak ada tanda larangan membuang sampah.
  - Tidak tahu ada larangan membuang sampah tidak pada tempatnya
  - Lainnya.....
17. Apakah Bapak/Ibu/Sdr/i Memiliki fasilitas Mandi Cuci Kakus (MCK) di rumah
- Ya
  - Tidak.
18. Bila ya, aliran airnya mengalir Kemana:
- Ke Got
  - Langsung Ke Situ Ria Rio
  - Permukaan tanah
  - lainnya.....
19. Bila tidak, bagaimana Bapak /Ibu/sdr/i untu melakukakan MCK:
- MCK umum
  - MCK di Situ
  - lainnya .....
20. Selama tinggal di sini, apakah ada masalah dengan keamanan ?
- .....
- .....

21. Apakah ada larangan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk menempati lahan yang bapak tempati.....

.....

22. Apakah di sini sering kena wabah penyakit atau tidak? .....

Bila jawaban ya, penyakit apa yang sering diderita .....

23. Bagaimana permasalahan lingkungan lainnya, apakah Bapak dan Ibu merasa nyaman tinggal disini? .....

### **B. Kondisi Aksesibilitas Situ Ria Rio & Kondisi Lingkungan Sekitar**

1. Bagaimana cara Bapak /Ibu/Sdr/i ketempat untuk mencari nafkah:

- a. dengan berjalan kaki
- b. menggunakan bajaj
- c. naik angkutan Umum (angkot, Metro mini, Busway, taxi)
- d. Lainnya.....

2. Dari rumah menuju tempat kerja

Jarak (km)	Berapa kali naik angkutan	Keterangan (jauh, sedang, dekat)

3. Dari rumah menuju sekolah

Jarak (km)	Berapa kali naik angkutan	Keterangan (jauh, sedang, dekat)

4. Dari rumah menuju tempat perbelanjaan/pusat pertokoan

Jarak (km)	Berapa kali naik angkutan	Keterangan (jauh, sedang, dekat)

5. Dari rumah menuju kantor pemerintahan

Jarak (km)	Berapa kali naik angkutan	Keterangan (jauh, sedang, dekat)

6. Dari rumah menuju jalan utama

Jarak (km)	Berapa kali naik angkutan	Keterangan (jauh, sedang, dekat)

### C. Fungsi Situ

Beri tanda (√) pada jawaban yang paling tepat!

Apakah Bapak /Ibu /Sdr/i mengetahui bahwa Situ Ria Rio berfungsi sebagai :

No.	Uraian	Tahu	Tidak Tahu
1.	Sebagai Tandon air / Reservoir (Penampungan air)		
2.	Pemasok air kedalam tanah sebagai daerah resapan air tanah		
3.	Peredam banjir		
4.	Pencegah Intirusi Air Laut (Penahan masuknya air laut)		
5.	Membantu memperbaiki mutu air permukaan		
6.	Irigasi		
7.	Mengatur Iklim Mikro		
8.	Perikanan		
9.	Rekreasi		
10.	Pendukung Keanekaragaman hayati		

Apabila melihat dari pengaruh kerusakan fungsi situ yang disebabkan penduduk yang tinggal di bantaran situ, bagaimana menurut pendapat Bapak/Ibu seberapa besar pengaruhnya? 1. kecil 2. sedang (biasa-biasa aja) dan 3. besar

