



# **LEMBARAN DAERAH**

## **PROPINSI DAERAH TINGKAT I BALI**

NOMOR : 244      TAHUN : 1992      SERI : D NO. 239

GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I BALI

KEPUTUSAN GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I  
BALI NOMOR : 73 TAHUN 1992

TENTANG

IZIN PENGAMBILAN AIR BAWAH TANAH

GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I BALI,

- Menimbang :
- a. bahwa permohonan Yasin Yacob/Laut Biru Hotel tanggal 11 Mei 1991, Nomor 011/80/V/91;
  - b. bahwa berkenaan dengan hal tersebut huruf a, dipandang perlu menetapkan pemberian Izin Pengambilan Air Bawah Tanah dengan Keputusan Gubernur Kepala Daerah Tingkat I Bali.

- Mengingat :
1. Undang-undang Nomor 5 Tahun 1974 tentang Pokok-pokok Pemerintahan di Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1974 Nomor 38; Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3037);
  2. Undang-undang Nomor 64 Tahun 1958 tentang Pembentukan Daerah-daerah Tingkat I Bali, Nusa Tenggara Barat dan Nusa Tenggara Timur (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1958 Nomor 115; Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 1649);
  3. Undang-undang Nomor 11 Tahun 1967 tentang  
Ketentuan-ketentuan Pokok  
Pertambangan  
(Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1967 Nomor 22; Tambahan Lembaran Negara

- Republik  
Indoensia Nomor 2831);
4. Undang-undang Nomor 11 Tahun 1974 tentang Pengairan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1974 Nomor 65; Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3045);
  5. Undang-undang Nomor 4 Tahun 1982 tentang Ketentuan-ketentuan Pokok Pengelolaan Lingkungan Hidup (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1982 Nomor 12; Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3215);
  6. Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 1982 tentang Tata Pengaturan Air (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1982 Nomor 37; Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3225);
  7. Peraturan Menteri Pertambangan dan Energi Nomor 03/P/E/Pertamben/1983 tentang Pengelolaan Air Bawah Tanah;
  8. Keputusan Direktur Jenderal Geologi dan Sumber Daya Mineral Nomor 392.K/526/060000/1985 tentang Pedoman Pelaksanaan Pengelolaan Air Bawah Tanah;
  9. Peraturan Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Bali Nomor 15 Tahun 1988 tentang Pengendalian Pengambilan Air Bawah Tanah dan Permukaan (Lembaran Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Bali Tahun 1989 Nomor 96 Seri D Nomor 1);
  10. Keputusan Gubernur Kepala Daerah Tingkat I Bali Nomor 445 Tahun 1989 tentang Pelaksanaan Peraturan Daerah

Propinsi Daerah Tingkat I Bali Nomor 15  
Tahun 1988 tentang Pengendalian  
Pengambilan Air Bawah Tanah dan  
Permukaan

**MEMUTUSKAN:**

Menetapkan : KEPUTUSAN GUBERNUR KEPALA  
DAERAH TINGKATI BALI TENTANG IZIN  
PENGAMBILAN AIR BAWAH TANAH

**Pasal 1**

Memberikan Izin Pengambilan Air Bawah Tanah kepada  
Yasin Yacob/Laut Biru Hotel, untuk keperluan usaha  
Pariwisata.

**Pasal 2**

- (1) Jumlah lubang sumur gali dimaksud pasal  
1, adalah satu buah terletak di Jalan - Desa/  
Kelurahan Kuta Kecamatan Kuta Kabupaten  
Daerah Tingkat II Badung.
- (2) Ketentuan mengenai Pengambilan Air Bawah Tanah  
dan penyelesaiannya seperti tercantum dalam  
lampiran Keputusan ini.

**Pasal 3**

Surat Izin Pengambilan Air Bawah

- (1) maksud pasal 2 berlaku dalam jangka waktu 3  
(tiga) tahun dihitung mulai tanggal 6 Pebruari  
1992 sampai dengan 5 Pebruari 1995 dan dapat  
diperpanjang atas permohonan pemegang izin.
- (2) Permohonan perpanjangan izin dilakukan secara  
tertulis oleh pemegang izin selambat-lambatnya 3  
(tiga) bulan sebelum jangka waktu izin berakhir.

**Pasal 4**

Pelaksanaan Pengeboran harus dilakukan oleh Per-  
usahaan Pemboran Air Bawah Tanah atau Instansi  
Pemerintah yang bergerak dibidang itu yang telah  
mendapat izin dari Direktur Direktorat Geologi dan  
Tata Lingkungan atau Kepala Kantor Wilayah De-  
partemen Pertambangan dan Energi setempat kepada  
Instalasi bor golongan C1 dan C2 dan harus sudah  
selesai selambat-lambatnya 5 (lima) bulan sejak izin  
dikeluarkan.

**Pasal 5**

Pemegang izin pengambilan air bawah tanah dimak-sud  
pasal 1, diwajibkan untuk :

- a. memasang meter air yang telah mendapat  
pengesahan atau segel dari Dinas Pekerjaan Umum

Propinsi Daerah Tingkat I Bali dengan perhitungan memakai meter kubik, dan harus sudah se lesai selambat-lambatnya 1 (satu) bulan setelah selesai pemboran;

- b. pelaksanaan pemasangan meter air harus dilakukan oleh Perusahaan yang telah mendapat izin dari Gubernur Kepala Daerah Tingkat I Bali;
- c. menjaga keamanan dan berfungsinya meter air sepanjang waktu dan memasang pengaman;
- d. pemasangan pengaman tersebut harus sudah selesai dipasang selambat-lambatnya 1 (satu) bulan setelah dipasangnya meter air;
- e. jika terjadi kerusakan, selambat-lambatnya 7 (tujuh) hari sejak timbulnya kerusakan meter air dan atau pengaman, harus melaporkan kepada Dinas Pekerjaan Umum Propinsi Daerah Tingkat I Bali;
- f. membiayai keseluruhan biaya dari sejak pengadaan, pemasangan sampai dengan pemeliharaan meter air;
- g. mengindahkan semua ketentuan-ketentuan perundang-undangan yang berlaku khususnya dibidang pengambilan air bawah tanah dan petunjuk-petunjuk yang diberikan oleh Pemerintah.

### **Pasal 6**

Pemegang Izin Pengambilan Air Bawah Tanah diwajibkan membayar retribusi atas izin pemakaian air :

- a. Retribusi atas izin penggalan pertama sebesar Rp. 50.000,-;
- b. Retribusi atas izin
- c. Retribusi atas pemakaian air setiap bulan sesuai dengan jumlah kubikasi yang diambil/dipakai kali tarif yang berlaku sesuai Lampiran Peraturan Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Bali Nomor 15 Tahun 1988 tentang Pengendalian Air Bawah Tanah dan Permukaan.

### **Pasal 7**

Pembayaran Retribusi dimaksud pasal 6 dilakukan pada Dinas Pendapatan Propinsi Daerah Tingkat I Bali.

### **Pasal 8**

- (1) Apabila dalam evaluasi dan pengawasanyang dilakukan setiap saat oleh pemberi izin atau instansi yang ditunjuk ternyata ketentuan-ketentuan

mengenai pengambilan air bawah tanah sudah tidak sesuai lagi, maka ketentuan-ketentuan mengenai pengambilan air bawah tanah dalam Keputusan ini dapat ditinjau kembali.

- (2) Apabila ketentuan-ketentuan tersebut dalam Keputusan ini tidak diindahkan oleh pemegang izin, maka izin dapat dicabut dan meter air disegel.

### **Pasal 9**

Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di : Denpasar

Pada tanggal : 6 Pebruari 1992

GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I

BALI,

ttd.

IDA BAGUS OKA

Keputusan ini disampaikan kepada :

1. Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia di Jakarta.
2. Menteri Pertambangan dan Energi Republik Indonesia di Jakarta.
3. Direktur Direktorat Geologi dan Tata Lingkungan di Bandung.
4. Ketua Dewan Perwakilan Rakyat Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Bali di Denpasar.
5. Kepala Inspektorat Wilayah Propinsi Daerah Tingkat I Bali di Denpasar.
6. Ketua Bappeda Tingkat I Bali di Denpasar.
7. Staf Lengkap Setwilda Tingkat I Bali di Denpasar.
8. Kepala Kantor Wilayah Departemen Pertambangan dan Energi di Mataram.
9. Kepala Dinas Pekerjaan Umum Propinsi Daerah Tingkat I Bali di Denpasar.
10. Kepala Dinas Pendapatan Propinsi Daerah Tingkat I Bali di Denpasar.
11. Bupati Kepala Daerah Tingkat II Badung di Denpasar.

Diundangkan dalam Lembaran  
Daerah Propinsi Daerah Tingkat I  
Bali

Nomor : 244 Tanggal : 7 Mei  
1992

Seri : D Nomor : 239

Sekretaris Wilayah/Daerah Tingkat I Bali,

ttd.

**DEWA BERATHA.**

PEMBINA UTAMA MADYA

NIP.010049857

**LAMPIRAN KEPUTUSAN GUBERNUR KEPALA  
DAERAH TINGKAT I BALI TANGGAL 6  
PEBRUARI 1992 NOMOR 73 TAHUN  
1992 TENTANG IZIN PENGAMBILAN  
AIR BAWAH TANAH**

Data mengenai pengambilan Air Bawah Tanah.

Sumur Gali

- a. Kedalaman menggali : 5 ½ meter
- b. Kedalaman akuifer/muka air tanah yang disadap :  
- meter
- c. Luah air yang disadap (liter/menit) :  
- meter
- d. Konstruksi sumur
  - Jambang pompa/Casing : Ø = 40 inchi, panjang =  
- meter
  - Pipa naik : Ø = 1 inchi, panjang = -  
meter
  - Saringan/Screen : Ø = - inchi, panjang = -  
meter
  - Pipa buta : Ø = - inchi, panjang = -  
meter
- e. Pompa
  - Merk pompa : Sanyo
  - Kekuatan : ¼ HP
  - Kapasitas debit : 30  
liter/menit
  - Dipasang pada kedalaman : - meter
- f. Electric Conductivity : 1060 Mikro Mhos.

GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I BALI

ttd.

**IDA BAGUS OKA**