



PERUM JASA TIRTA II

No. Formulir : F-10.12-11

**NERACA AIR SUNGAI CITARUM**

TANGGAL 5 NOVEMBER 2008

WADUK	TINGGI MUKA AIR (+ ... m)				VOLUME (JUTA M <sup>3</sup> )	VOLUME EFEKTIF (juta m <sup>3</sup> )		HARI INI		
	TERENDAH	NORMAL	RENCANA	HARI INI		NORMAL	RENCANA	Realisasi	% Normal	% Rencana
<b>Cirata</b>	205,00	220,00	<b>208,43</b>	<b>210,39</b>	1.338,08	709,39	145,14	<b>232,63</b>	32,79	160,27
<b>Ir. H. Djuanda</b>	75,00	107,00	<b>92,04</b>	<b>93,27</b>	1.454,00	1.868,94	800,15	<b>875,10</b>	46,82	109,37
Jumlah Volume					3.133,27	3.138,67	1.053,54	<b>1.278,76</b>	40,74	121,38

AK Waduk Ir. H. Djuanda 165,54 m<sup>3</sup>/det.  
 Debit Sungai Cikao 78,32 m<sup>3</sup>/det.  
 Debit Curug 243,85 m<sup>3</sup>/det.  
 TMA Bendung Curug **26,85** m dpl

Distribusi Air di Bendung Curug hari ini :

SALURAN INDUK	PASOK (m <sup>3</sup> /det)		
	DARI	SUMBER <sup>21</sup>	JUMLAH
	CURUG	SETEMPAT	
TARUM BARAT	<b>45,47</b>	1,65	47,12
KE UTARA	<b>160,88</b>	0,00	160,88
TARUM TIMUR	<b>37,50</b>	0,04	37,54
<b>JUMLAH</b>	<b>243,85</b>	1,69	245,54

Debit intake PAM DKI Jakarta (m<sup>3</sup>/det)

Intake	Realisasi
Pejompongan	<b>3,486</b>
Pulogadung	<b>4,023</b>
Buaran	<b>4,691</b>
Total	<b>12,200</b>
TMA Bendung PAB	<b>16,37</b>