

I S I :



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Halaman :

Perkembangan tanah - tanah pertanian di daerah Demak dalam hubungannya dengan masalah pengairan

B. Basri, Drs. Basuki Sudihardjo

Universitas Gadjah Mada, 1961 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

<u>ISI</u>	II.
<u>Daftar Peta, Grafik Dan Foto</u>	III.
<u>PENGANTAR</u>	IV.
<u>PENDAHULUAN</u>	1.
1. <u>F I S I O G R A F I</u>	3.
2. <u>I K L I M</u>	5.
3. <u>T A N A H</u>	9.
4. <u>KEADAAN TANAH-TANAH PERTANIAN</u>	11.
I. Umum	11.
Pola-Pola Penggunaan Tanah	13.
Tanah-tanah Jang Diairi Dan Jang Dapat Ditanami	14.
Perubahan Dalam Penggunaan Tanah.	17.
II. Penggunaan Tanah Dalam Musim Ke- ring	20.
III. Penggunaan Tanah Dalam Musim Peng- hudjan	23.
IV. a. Intensitet Penggunaan Tanah... ..	26.
b. Peranan Padi Rendengan (Padi Musim Penghudjan) Dan Padi Ga- du (Padi Musim Kemarau)	30.
c. Luas Tanah Pertanian Jang diu- sahakan	32.
5. <u>TATA AIR</u>	34.
I. Sumber-Sumber Air	34.
II. Bandjir	35.
III. Kering	38.
IV. System Pengairan	41.
V. Distribusi Air	43.
6. <u>HUBUNGAN ANTARA PENGGUNAAN TANAH DAN- MASAALAH PENGAIRAN</u>	47.
a. Fungsi Air	47.
b. Kapasitet Air Berhubung Dengan Ke- adaan Alam, Musim Dan Tanaman ...	49.
7. <u>RINGKASAN</u>	61.
8. <u>DAFTAR LITERATUR</u>	69.
9. <u>LAMPIRAN-2 PETA 4 s/d 7</u>	