

## **Indeks Subyek**

**C**  
Capital, 45

**E**  
E-Government, 81  
Employee performance, 29

**G**  
Good governance, 81  
Government Industry, 1

**H**  
Human resources, 45

**I**  
Incubator, 59  
Information economic, 15  
Industry, 1  
Innovation, 15

**N**  
National Innovation System, 15

**P**  
Policy, 45

**R**  
Regional Government, 81  
Research and Development, 15

**S**  
Strategy , 59

**T**  
Technology, 45  
Transactional leadership, 29  
Transformational leadership, 29  
Triadic interaction, 1

**U**  
University, i  
Utilization of R & D Result, 59

## **Indeks Pengarang**

### **A**

Amir Asyikin Hasibuan, 29  
Agus Santoso, 45

### **H**

Hadi Kardoyo, 15  
Hartiningsih, 59

### **R**

Radot Manalu, 81

### **N**

Nani Grace, 1

## **KETENTUAN PENULISAN WARTA KEBIJAKAN IPTEK & MANAJEMEN LITBANG**

### **UMUM**

1. Naskah merupakan karya asli yang belum pernah diterbitkan di manapun sebelumnya.
2. Naskah dalam Bahasa Inggris disertai sari dalam bahasa Indonesia yang baik dan benar, sedangkan naskah dalam Bahasa Indonesia disertai abstrak dalam bahasa Inggris.
3. Teks harus tercetak jelas; gambar dan foto harus asli dengan ukuran maksimum 19,5x15 cm.
4. Naskah harus ditelaah dan disunting paling tidak oleh dua orang dari Dewan Redaksi dan/ataupun Editor Ilmiah (*Scientific Editor*) sesuai dengan mekanisme yang berlaku.
5. Dewan Redaksi berhak menolak naskah/makalah yang tidak memenuhi syarat sebagai tulisan ilmiah.

### **NASKAH**

1. Halaman pertama naskah berisi judul makalah, sari/abstrak serta kata kunci atau *keywords*. Nama Penulis, nama instansi, alamat dan nomor telepon/hp dituliskan pada lembar tersendiri.
2. Naskah diketik dengan komputer huruf *Arial*, Font 11, satu spasi, beri dua spasi antara *heading* dan teks di bawahnya.
3. Susunan isi :
  - a. Judul
  - b. Sari/abstrak; harus ringkas dan jelas mewakili isi makalah, paling banyak 200 kata diketik satu spasi.
  - c. Kata kunci atau *keywords*; 4 sampai 6 kata ditulis di bawah sari atau abstract.
  - d. Pendahuluan: Latar Belakang, Permasalahan, Tujuan Penelitian
  - e. Metodologi; Model Analisis atau Standar Kritis Teori.
  - f. Analisis dan Hasil Pembahasan/Diskusi
  - g. Penutup (Kesimpulan dan Saran)
  - h. Ucapan Terima Kasih
4. Contoh penulisan daftar pustaka adalah sebagai berikut :

#### **Prosiding:**

- Koning, T. and Darmono, F.X., 1984. The Geology of the Beruk Northeast Field, Central Sumatra, Oil production from pre-Tertiary basement rocks. Proc, 13<sup>th</sup> Ann. Conv. IPA, Jakarta, Indonesia.

#### **Jurnal/Buletin:**

- Wright, O.R., 1969. Summary of research on the selection interview since 1964, Personal Psychology 22:391-413.

#### **Peta:**

- Simandjuntak, T.O., Surono, Gafoer, S., dan Amin, T.C., 1991, Geology Lembar Muarabungo, Sumatera, skala 1:250.000. Pusat Penelitian Pengembangan Geologi, Bandung.

#### **Laporan tidak diterbitkan:**

- Siagian, H.P. dan Mubroto, B., 1995. Penelitian Magnet Purba di Daerah Baturaja dan Sekitarnya, Sumatera Selatan. Laporan intern Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi, Bandung (Tidak diterbitkan).

**Thesis/ Skripsi/ Disertasi:**

- Stone, I.G., 1963. A morphogenetic study of study stages in the life-cycle of some Vitorian cryptograms. Ph.D Thesis, Univ. of Melbourne.

**Buku:**

- George, S., 1967. Language and Silence. Faber and Faber, London: 96pp.

**Dalam Buku**

- Carter, J.G., 1980. Environmental and biological controls of bivalve shell mineralogy and microstructure. In: Rhoads, D.C. and Lutz, R.A. (Eds), *Skeletal growth of aquatic organism*. Plenum Press, New York and London: 93-134.

**Publikasi Khusus:**

- Kay, E. Alison, 1979. Hawaiian Marine Shell. B.P. Bishop Museum Special Publication 64(4): 653pp. Major Treatment.

**Informasi di Internet:**

- Lunt, P., 2003. Biogeography of some Eocene larger foraminifera, and their application in distinguishing geological plates. *Paleontologica Electronica* 6(1):22pp, 1.3MB; <http://paleo-electronica.org/paleo/2003-2/geo/issue2-03.htm>
- 5. Dalam draft, gambar/peta/potret diletakkan pada halaman akhir makalah
- 6. Keterangan gambar dan potret diketik satu spasi dan diletakkan di bawah gambar/potret; diakhiri dengan titik. Huruf besar hanya pada awal kalimat dan nama orang.
- 7. Keterangan juga diketik dalam satu spasi, nama tabel diletakkan di atas tabel, tidak diakiri dengan titik. Setiap awal kata, ditulis dengan huruf besar, kecuali kata depan dan kata sambung.

# **P**USAT PENELITIAN PENGETAHUAN DAN TEKNOLOGI (PAPPITEK-LIPI)

PERKEMBANGAN ILMU

adalah salah satu unit organisasi dibawah Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI), berdasarkan Surat Keputusan Ketua LIPI No. 1151/M/2001 yang mempunyai tugas pokok melaksanakan penyiapan bahan perumusan, penyusunan pedoman, pemberian bimbingan teknis, penelitian kebijakan dan pelayanan sistem manajemen.

Sebagai suatu unit penelitian PAPPITEK-LIPI dituntut untuk menyebarkan informasi berupa artikel yang memuat tulisan ilmiah atau tinjauan hasil riset dalam bidang kebijakan Iptek dan Manajemen Litbang yang merupakan sebagian dari Tugas Pokok PAPPITEK-LIPI.

Penekanan kedua bidang tersebut menjadi dasar Warta Kebijakan Iptek dan Manajemen Litbang dengan Visi dan Misinya yaitu :

Visi : Menjadikan Warta sebagai pusat informasi ilmiah yang terpercaya di bidang Kebijakan Iptek dan Manajemen Litbang

Misi :

1. Menyajikan tulisan ilmiah baik dari hasil penelitian lapangan maupun *desk research* di bidang Kebijakan Iptek dan Manajemen Litbang yang berkualitas yang diperlukan oleh masyarakat pengguna (lembaga penelitian baik pemerintah maupun swasta, perguruan tinggi dan badan usaha);
2. Menyediakan informasi hasil penelitian dan kajian ilmiah bidang Kebijakan Iptek dan Manajemen Litbang

**PAPPITEK-LIPI**

Widya Graha Lt. 8, Jl. Jend. Gatot Subroto No. 10  
Jakarta 12710, Telepon (021) 5201602, 5225206  
5251542 ext. 704  
Faximile : (021) 5201602  
Website : <http://www.pappitek.lipi.go.id>

ISSN 1907-9753

