PENGUMUMAN

LOWONGAN INDIVIDUAL KONSULTAN

TENAGA PEMROGRAMAN 1 (PROGRAMMER 1/ FRONT END DEVELOPER) SEKRETARIAT PENURUNAN STUNTING TERINTEGRASI GRANT NO. TF0A7565/Register No. 278EATNA

No. 04/ULP.ST.62/01.07/07/2019

Dalam rangka pelaksanaan dukungan kegiatan Sekretariat Percepatan Penurunan Stunting Terintegrasi yang didanai oleh grant No. TF0A7565, dibutuhkan segera tenaga ahli dengan kualifikasi sebagai berikut:

1. TENAGA PEMROGRAMAN 1 (PROGRAMMER 1/ FRONT END DEVELOPER) (1 orang)

kode : TP-1

Kualifikasi:

- 1. Lebih diutamakan berusia maksimal 40 tahun
- 2. Berpengalaman 5 tahun sebagai Programmer, dibuktikan dengan referensi kerja
- 3. Bersedia bekerja di luar jam kantor dan dalam jadwal ketat
- 4. Memiliki pengalaman mengerjakan pemrograman dalam 3 (tiga) tahun terakhir dan dapat dibuktikan dengan dokumentasi hasil pekerjaan dan salinan kontrak kerja:
 - a. Lebih diutamakan pernah membangun sistem berskala besar (integrated system)
 - b. Lebih diutamakan pernah membangun sistem informasi *web based* perencanaan dan penganggaran, baik terkait pemerintah pusat dan daerah
 - c. Lebih diutamakan pernah membangun Business Intelligence
 - d. Lebih diutamakan pernah bekerjasama dengan Pemerintah Pusat maupun Pemerintah Daerah
 - e. Bekerja dengan framework MVC, metodologi Agile, API services, Object Oriented Programming
 - f. Berkolaborasi dengan IT Developer, Business Intelligence dan Data team members

5. Menguasai:

- a. Wajib:
 - i. Web: HTML5, CSS3
 - ii. Javascript: lebih diutamakan Vue, NodeJS, JQuery, D3JS/NPM/Angular/Ractive/Lodash/Typescript/Webpack/Ajax
 - iii. PHP: Laravel/Yii/Simfony/Composer/CodeIgniter
 - iv. DB: MySQL/Postgre/MongoDB
 - v. Linux: Debian atau lainnya
 - vi. VCS: Git/SVN
 - vii. IDE: Eclipse/Visual Studioviii. Front-end Library: Bootstrap
- b. Opsional:
 - i. Design: Photoshop, Coreldraw
 - ii. Mobile: Android
 - iii. Python: PyQt, PyQuery, Bottle, Tornado, SqlAlchemy
 - iv. C#: DotNetv. Java: Play, Scala

Pendidikan:

Untuk posisi ini dibutuhkan tenaga dengan latar belakang pendidikan minimal lulusan sarjana (S1) Informatika, Teknik Informatika, Ilmu Komputer, Sistem Informasi, Fisika, atau Matematika.

Pelamar agar mengirim berkas lamaran disertai dengan data pendukung, yang tediri dari :

- a. Daftar Riiwayat Hidup (form terlampir)
- b. Salinan KTP dan NPWP
- c. Salinan ijazah dan transkip nilai
- d. Salinan Bukti pembayaran pajak
- e. Salinan Referensi/Bukti kontrak

Bagi yang berminat dapat mengirimkan data dukung tersebut paling lambat **6 Agustus 2019**, ditujukan kepada :

Pokja II Unit Layanan Pengadaan Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Bappenas e-mail : <u>ulp@bappenas.qo.id</u>

Jakarta, 26 Juli 2019

KERANGKA ACUAN KERJA (KAK)

TENAGA PEMROGRAMAN 1 (*PROGRAMMER 1/ FRONT END DEVELOPER*) SEKRETARIAT PENURUNAN *STUNTING* TERINTEGRASI

A. Latar Belakang

Pemerintah Indonesia telah menunjukkan komitmen yang tinggi dalam upaya percepatan perbaikan gizi di Indonesia. Hasil Riskesdas tahun 2018 menunjukkan adanya penurunan prevalensi *stunting* (pendek) pada anak bawah lima tahun (balita) dari 37,2 persen (2013) menjadi 30,8 persen (2018). Demikian halnya dengan proporsi balita yang mengalami *wasting* (kurus) menurun dari 12,1 persen (2013) menjadi 10,2 persen (2018). *Stunting* dan kekurangan gizi lainnya yang terjadi pada 1.000 Hari Pertama Kehidupan (HPK) yang dimulai dari bayi dalam kandungan sampai bayi berusia 2 (dua) tahun selain berdampak pada hambatan pertumbuhan fisik dan kerentanan anak terhadap penyakit, juga menyebabkan hambatan perkembangan kognitif yang akan berpengaruh pada tingkat kecerdasan dan produktivitas anak di masa depan. Anak yang mengalami *stunting* juga memiliki risiko yang lebih tinggi untuk menderita penyakit tidak menular (PTM).

Pemerintah telah meluncurkan Gerakan Nasional Percepatan Perbaikan Gizi (Gernas-PPG) dengan fokus pada 1.000 HPK yang ditetapkan melalui Peraturan Presiden Nomor 42 Tahun 2013. Sebagai bagian dari Gernas PPG, pemerintah menerbitkan Kerangka Kebijakan¹ dan Panduan Perencanaan dan Penganggaran Gernas 1.000 HPK.² Pada tataran kebijakan, pemerintah memberikan perhatian besar terhadap pencegahan *stunting*. Indikator dan target penurunan *stunting* telah dimasukkan sebagai sasaran pembangunan nasional yang tertuang di dalam Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2015-2019 dengan target sebesar 28 persen pada tahun 2019³. Sasaran tersebut selanjutnya diterjemahkan ke dalam perencanaan dan penganggaran tahunan dimana penurunan *stunting* menjadi agenda prioritas sejak Rencana Kerja Pemerintah (RKP) tahun 2015.

Pada tanggal 12 Juli 2017, Wakil Presiden Republik Indonesia memimpin Rapat Koordinasi Tingkat Menteri untuk pencegahan *stunting*. Rapat memutuskan bahwa upaya pencegahan dan penurunan *stunting* secara terintegrasi perlu dilakukan dengan pendekatan multi-sektor melalui sinkronisasi program-program nasional, lokal, dan masyarakat di tingkat pusat maupun daerah. Upaya penurunan dan pencegahan *stunting* ditetapkan sebagai program prioritas nasional yang harus dimasukkan ke dalam Rencana Kerja Pemerintah (RKP) tahun 2019.

Untuk mempercepat upaya penurunan stunting, pada tanggal 1 Agustus 2018, Pemerintah Indonesia memutuskan untuk memanfaatkan instrumen Program untuk Hasil atau *Programfor-Results* (PforR) *Investing in Nutrition and Early Years* (INEY) Bank Dunia selama periode 2018-2021. Pelaksanaan PforR INEY akan didukung oleh komponen *Investment Project Financing* (IPF) yang dibiayai oleh hibah multi-donor *Global Financing Facility*

¹ Kerangka Kebijakan Gernas 1000 HPK, 2013

² Pedoman Perencanaan dan Penganggaran Gernas 1000 HPK, 2013

³ Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional 2015-2019.

(GFF). Komponen IPF akan digunakan untuk mendukung investasi yang bersifat katalitik untuk meningkatkan kapasitas pelaksanaan dan memperkuat sistem implementasi yang akan memberikan dasar pada reformasi jangka panjang dan kapasitas pelaksanaan yang berkelanjutan.

GFF di Kementerian PPN/Kementerian Untuk pelaksanaan komponen hibah PPN/Bappenas tahun anggaran 2019-2021 akan difokuskan pada: (1) penguatan kapasitas sinkronisasi sistem perencanaan dan penganggaran nasional; (2) penguatan kapasitas advokasi kebijakan dan program gizi di tingkat nasional dan daerah; (3) peningkatan kualitas perencanaan, pemantauan dan evaluasi Dana Alokasi Khusus (DAK) untuk penurunan stunting; (4) peningkatan kapasitas reviu laporan kinerja anggaran; (5) penguatan koordinasi Sekretariat Gerakan Nasional Percepatan Perbaikan Gizi (Gernas PPG); (6) penguatan reviu teknis kebijakan dan program pencegahan stunting dan kesehatan ibu dan anak; dan (7) penyediaan dukungan dalam knowledge platform untuk berbagi pengetahuan dan pembelajaran integrasi program untuk direplikasikan.

Sebagai dukungan dalam pelaksanaan tugas tersebut, dibutuhkan tenaga pemrograman yang mampu melakukan penyempurnaan dan pengembangan sistem informasi perencanaan penganggaran (aplikasi KRISNA).

Tenaga ini diperlukan untuk mendukung pelaksanaan kegiatan komponen A.3 pada *Grant Agreement* (GA) poin a: Penguatan Kapasitas Sinkronisasi Sistem Perencanaan.

B. Tujuan

Posisi ini bertanggung jawab untuk membantu Bappenas dalam melakukan penyempurnaan dan pengembangan sistem informasi perencanaan penganggaran (aplikasi KRISNA).

C. Tugas dan Tanggung Jawab

- Bekerjasama dengan Direktorat Sistem dan Prosedur Pendanaan Pembangunan Bappenas serta system analyst dalam menyusun kebutuhan penyempurnaan dan pengembangan aplikasi KRISNA
- 2. Bekerjasama dengan *programmer* 2 (*back end developer*), *programmer* 3 (*database engineer*), dan *system analyst* dalam penyempurnaan dan pengembangan KRISNA
- 3. Merancang pengembangan aplikasi dan menambah fitur baru pada aplikasi yang telah ada untuk memudahkan proses penandaan dan pelacakan/penarikan data output dan anggaran K/L yang mendukung upaya penurunan stunting terintegrasi
- 4. Merancang dan mengembangkan website dan aplikasi menggunakan teknologi web (seperti HTML, CSS, dan JavaScript)
- 5. Merancang UI/UX website
- 6. Bertanggung jawab dalam mengimplementasikan elemen visual dimana pengguna dapat melihat dan berinteraksi di dalam aplikasi website, dengan:
 - a. Mengembangkan fitur baru user-facing
 - b. Membuat reusable code dan libraries untuk penggunaan ke depan
 - c. Memastikan kemampuan teknis dari rancangan UI/UX

- d. Mengoptimalkan aplikasi melalui kecepatan yang maksimum dan terukur
- e. Menjamin seluruh *input* telah tervalidasi sebelum diajukan kepada *Back End Developer*
- f. Berkolaborasi dengan anggota tim dan pemangku kepentingan lainnya
- g. Mengatur teknologi canggih untuk perbaikan aplikasi
- 7. Penugasan lain yang dikoordinasikan oleh Direktorat Sistem dan Prosedur Pendanaan Pembangunan.

D. Keluaran

- 1. Data kebutuhan penyempurnaan dan rencana pengembangan aplikasi KRISNA
- 2. Penyempurnaan dan pengembangan KRISNA
- 3. Aplikasi dan fitur baru pada aplikasi KRISNA untuk memudahkan proses penandaan dan pelacakan/penarikan data output dan anggaran K/L yang mendukung upaya penurunan stunting terintegrasi
- 4. Laporan kegiatan dan dokumen dukungan lain

E. Syarat dan Kualifikasi

Persyaratan:

- 6. Lebih diutamakan berusia maksimal 40 tahun
- 7. Berpengalaman 5 tahun sebagai Programmer, dibuktikan dengan referensi kerja
- 8. Bersedia bekerja di luar jam kantor dan dalam jadwal ketat
- 9. Memiliki pengalaman mengerjakan pemrograman dalam 3 (tiga) tahun terakhir dan dapat dibuktikan dengan dokumentasi hasil pekerjaan dan salinan kontrak kerja:
 - g. Lebih diutamakan pernah membangun sistem berskala besar (integrated system)
 - h. Lebih diutamakan pernah membangun sistem informasi *web based* perencanaan dan penganggaran, baik terkait pemerintah pusat dan daerah
 - i. Lebih diutamakan pernah membangun Business Intelligence
 - j. Lebih diutamakan pernah bekerjasama dengan Pemerintah Pusat maupun Pemerintah Daerah
 - k. Bekerja dengan framework MVC, metodologi Agile, API services, Object Oriented Programming
 - I. Berkolaborasi dengan IT Developer, Business Intelligence dan Data team members
- 10. Menguasai:
 - c. Wajib:
 - ix. Web: HTML5, CSS3
 - x. Javascript: lebih diutamakan Vue, NodeJS, JQuery, D3JS/NPM/Angular/Ractive/Lodash/Typescript/Webpack/Ajax
 - xi. PHP: Laravel/Yii/Simfony/Composer/CodeIgniter
 - xii. DB: MySQL/Postgre/MongoDB
 - xiii. Linux: Debian atau lainnya
 - xiv. VCS: Git/SVN

xv. IDE: Eclipse/Visual Studioxvi. Front-end Library: Bootstrap

d. Opsional:

i. Design: Photoshop, Coreldraw

ii. Mobile: Android

iii. Python: PyQt, PyQuery, Bottle, Tornado, SqlAlchemy

iv. C#: DotNetv. Java: Play, Scala

Pendidikan:

Untuk posisi ini dibutuhkan tenaga dengan latar belakang pendidikan minimal lulusan sarjana (S1) Informatika, Teknik Informatika, Ilmu Komputer, Sistem Informasi, Fisika, atau Matematika.

F. Lokasi Kegiatan

Kantor Sekretariat Penurunan *Stunting* Terintegrasi, Gedung MR21 (Menara Jasindo), Jl. Menteng Raya RT.1 RW.10, Kebon Sirih, Menteng, Jakarta Pusat, 10340

G. Pembiayaan dan Waktu Pelaksanaan Pekerjaan

Pembiayaan untuk pengadaan 1 (satu) orang Tenaga Pemrograman 1 (*Front End Developer*) Sekretariat Percepatan Penurunan *Stunting* Terintegrasi (Hibah INEY) sebesar Rp. 725.000.000,- (Tujuh ratus dua puluh lima juta rupiah) termasuk pajak dan akan dibiayai melalui dana yang bersumber dari anggaran Hibah INEY *Grant* No.TF0A7565 pada Kementerian PPN/Bappenas Tahun Anggaran 2019-2021. Pelaksanaan kegiatan Tenaga Pemrograman 1 (*Front End Developer*) pada Sekretariat Penurunan *Stunting* Terintegrasi adalah selama 29 (dua puluh sembilan) bulan yang dimulai dari bulan Agustus 2019 sampai dengan Desember 2021 yang dibebankan kepada MAK 522191, dengan pembayaran setiap bulan sebesar Rp 25.000.000,- (Dua puluh lima juta rupiah) berdasarkan kehadiran (*time based*) dan laporan bulanan. Kontrak Tenaga Pemrograman bersifat tahunan mengikuti DIPA anggaran Kementerian PPN/Bappenas. Kinerja Tenaga Pemrograman 1 akan dievaluasi setiap 6 (enam) bulan. Untuk tahun 2019, evaluasi kinerja akan dilakukan pada bulan Desember 2019.

H. Pelaporan

Tenaga Pemrograman diminta untuk menyampaikan laporan bulanan yang memuat proses kegiatan yang dilakukan dalam kurun waktu 1 bulan sesuai dengan jadwal yang sudah disepakati, antara lain meliputi rencana pengembangan, *progress* pengembangan fitur aplikasi dan *website* KRISNA, dan/atau kegiatan lainnya yang terkait. Laporan bulanan diserahkan selambat-lambatnya pada minggu pertama bulan berikutnya sebagai dasar pembayaran selain bukti kehadiran.

Tenaga Pemrograman juga diminta untuk menyusun laporan substansi yang terdiri atas laporan awal, tengah dan akhir dengan rincian sebagai berikut.

Tahun	Output
2019	Laporan awal mencakup pemetaan kebutuhan dan rencana pengembangan pengembangan KRISNA yang terkait website dan aplikasi, serta elemen visual interaksi pengguna di dalam aplikasi website untuk aspek perencanaan dan penganggaran (tagging) output stunting, paling lambat 1 (satu) bulan setelah penandatanganan kontrak. Laporan tengah mencakup progres pengembangan aplikasi dan fitur baru, website dan aplikasi, UI/UX website, dan elemen visual aplikasi website untuk aspek perencanaan dan penganggaran (tagging) output stunting, paling lambat pada pertengahan periode kontrak. Laporan akhir mencakup hasil pelaksanaan kegiatan pengembangan fitur aplikasi dan website KRISNA untuk aspek perencanaan dan penganggaran
	(tagging) output stunting, paling lambat 1 bulan setelah penyelesaian jasa.
2020	Laporan awal mencakup pemetaan kebutuhan dan rencana pengembangan pengembangan KRISNA yang terkait website dan aplikasi, serta elemen visual interaksi pengguna di dalam aplikasi website untuk aspek monitoring (tracking) output stunting, paling lambat 1 (satu) bulan setelah penandatanganan kontrak.
	Laporan tengah mencakup progres pengembangan aplikasi dan fitur baru, website dan aplikasi, UI/UX website, dan elemen visual aplikasi website untuk aspek monitoring (tracking) output stunting untuk aspek monitoring (tracking) output stunting, paling lambat pada pertengahan periode kontrak.
	Laporan akhir mencakup hasil pelaksanaan kegiatan pengembangan fitur aplikasi dan website KRISNA untuk aspek monitoring (<i>tracking</i>) output stunting untuk aspek monitoring (<i>tracking</i>) output stunting, paling lambat 1 bulan setelah penyelesaian jasa.
2021	Laporan awal mencakup pemetaan kebutuhan dan rencana pengembangan pengembangan KRISNA yang terkait website dan aplikasi, serta elemen visual interaksi pengguna di dalam aplikasi website untuk aspek evaluasi kinerja output stunting, paling lambat 1 (satu) bulan setelah penandatanganan kontrak
	Laporan tengah mencakup progres pengembangan aplikasi dan fitur baru, website dan aplikasi, UI/UX website, dan elemen visual aplikasi website untuk aspek evaluasi kinerja output stunting, paling lambat pada pertengahan periode kontrak.
	Laporan akhir mencakup hasil pelaksanaan kegiatan pengembangan fitur aplikasi dan website KRISNA untuk aspek evaluasi kinerja <i>output stunting</i> , paling lambat 1 bulan setelah penyelesaian jasa.

Selain itu, Tenaga Pemrograman juga menyusun laporan khusus sesuai kebutuhan, biasanya meliputi: (a) hasil rapat koordinasi; (b) laporan kegiatan pelatihan/rapat koordinasi/workshop; dan (c) laporan tindak lanjut penyelesaian masalah.

I. Nama dan Organisasi Pejabat Pembuat Komitmen

Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) Program PPN V Deputi Bidang Pembangunan Manusia, Masyarakat dan Kebudayaan, Satker Kementerian PPN/Bappenas.

J. Jadwal Kegiatan

Kontrak kegiatan berdasarkan waktu atau kehadiran (*time based*) dengan jadwal kegiatan sebagai berikut:

No Aktivitas		2019				2020				2021				
NO	AKIIVILAS		Sept	Okt	Nov	Des	TW1	TW2	TW3	TW4	TW1	TW2	TW3	TW4
1	Penyusunan data													
	kebutuhan													
	penyempurnaan dan													
	rencana													
	pengembangan													
	aplikasi KRISNA													
2	Penyempurnaan													
	dan pengembangan													
	KRISNA													
3	Penyusunan dan													
	pengembangan													
	aplikasi dan													
	menambah fitur baru													
	pada aplikasi yang													
	telah ada untuk													
	memudahkan													
	proses penandaan													
	dan													
	pelacakan/penarikan													
	data output dan													
	anggaran K/L yang													
	mendukung upaya													
	penurunan stunting													
	terintegrasi													
4	Penugasan lain													
	yang													
	dikoordinasikan oleh													
	Direktorat Sistem dan Prosedur													
	Pendanaan													
	Pembangunan.													

Mengetahui,

Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) Program PPN V Deputi Bidang Pembangunan Manusia, Masyarakat dan Kebudayaan, Satker Kementerian PPN/Bappenas

<u>LAMPIRAN 1 : SURAT PENAWARAN</u>

Α.	RENT	UK.	PENA	WAKA	AN AL	MIN.	ISTKASI
----	------	-----	------	------	-------	------	---------

A. BENTUK PENAWARAN ADMINISTRASI	
	CONTOH
Nomor : Lampiran :	
Kepada Yth.: PokjaULP <i>[K/L/D/I]</i> <i>[diisi oleh Pokja ULP]</i> di	
Perihal: Penawaran Administrasi	[nama pekerjaan diisi oleh Penyedia]
Sehubungan dengan Pengumuman Seleksi No dengan ini kami mengajukan pekerjaan	penawaran Administrasi untuk

Penawaran Administrasi ini sudah memperhatikan ketentuan dan persyaratan yang tercantum dalam Dokumen Pengadaan untuk melaksanakan pekerjaan tersebut.

Penawaran ini berlaku sejak batas akhir pemasukan Dokumen Penawaran sampai dengan tanggal 30 April 2019.

Sesuai dengan persyaratan Dokumen Pengadaan, bersama Penawaran Administrasi ini kami lampirkan:

- 1. Dokumen penawaran teknis, terdiri dari:
 - a. Pendekatan dan Metodologi, terdiri dari:
 - 1) Tanggapan dan saran terhadap Kerangka Acuan Kerja;
 - 2) Uraian pendekatan, metodologi, dan program kerja;
 - 3) Jadwal pelaksanaan pekerjaan;
 - 4) Jadwal penugasan tenaga ahli;
 - b. Kualifikasi Tenaga Ahli, terdiri dari:
 - 1) Daftar Riwayat Hidup;
 - 2) Surat pernyataan kesediaan untuk ditugaskan;
- 2. Dokumen penawaran biaya, yang terdiri dari:
 - a. Rekapitulasi Penawaran Biaya
- 3. Data Kualifikasi, dan
- 4. [Dokumen lain yang dipersyaratkan]

Dengan disampaikannya Penawaran Administrasi ini, maka kami menyatakan sanggup dan akan tunduk pada semua ketentuan yang tercantum dalam Dokumen Pengadaan.

A. BENTUK JADWAL PENUGASAN TENAGA AHLI¹

CONTOH

JADWAL PENUGASAN TENAGA AHLI

No. Nama Tenaga Ahli Tenaga Ahli Tenaga Ahli											Orang Bulan						
	Tenaga Aim	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	n	Dulan		
1																	
2																	
n																	
											Tota	a1					

Masukan Penuh-Waktu Masukan Paruh-Waktu

Untuk Tenaga Ahli pengisian masukan harus mencantumkan nama personil, untuk Tenaga Pendukung cukup dicantumkan posisi, misalnya juru gambar, staf administrasi, dan sebagainya.

² Masukan personil dihitung dalam bulan dimulai sejak penugasan.

B. BENTUK DAFTAR RIWAYAT HIDUP TENAGA AHLI

CONTOH

Daftar Riwayat Hidup

1. Posisi yang diusulkan	:
2. Nama Tenaga Ahli	:
3. Tempat/Tanggal Lahir	:
4. Pendidikan (Lembaga pendidikan, tempat dan tahun tamat belajar, dilampirkan rekaman ijazah)	:
5. Pendidikan Non Formal	:
6. Penguasaan Bahasa Inggris dan bahasa Indonesia	:
7. Pengalaman Kerja ¹	
Tahun ini a. Nama Pekerjaan b. Lokasi Pekerjaan c. Pengguna Jasa d. Uraian Tugas e. Waktu Pelaksanaan (tanggal bulan tahun) f. Posisi Penugasan g. Surat Referensi dari Pengguna Jasa	: : : : :(tanggal bulan tahun) s/d :
Tahun sebelumnya	
 a. Nama Pekerjaan b. Lokasi Pekerjaan c. Pengguna Jasa d. Uraian Tugas e. Waktu Pelaksanaan (tanggal bulan tahun) f. Posisi Penugasan g. Surat Referensi dari Pengguna Jasa dst. 	: : : :(tanggal bulan tahun) s/d :
Daftar riwayat hidup ini saya buat denga tanggung jawab. Jika terdapat pengung secara sengaja atau sepatutnya diduga m proses seleksi atau dikeluarkan jika sudah	kapan keterangan yang tidak benar aka saya siap untuk digugurkan dari
	Yang membuat pernyat
	() [nama jelas]

Setiap pengalaman kerja yang dicantumkan harus disertai dengan referensi dari pengguna jasa yang bersangkutan.

C. <u>BENTUK SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN UNTUK DITUGASKAN</u>

CONTOH

PERNYATAAN KESEDIAAN UNTUK DITUGASKAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:	
N a m a : Alamat :	
pekerjaan jasa konsultansi penugasan saya dari bulan	saya bersedia untuk melaksanakan paket sesuai dengan usulan jadwal tahun sampai dengan dengan posisi sebagai tenaga ahli
Demikian pernyataan ini saya bua tanggung jawab.	it dengan sebenar-benarnya dan penuh rasa
	Yang membuat pernyataan,
	() [nama jelas]

<u>LAMPIRAN 3 : DOKUMEN</u> <u>PENAWARAN BIAYA</u>

A. BENTUK REKAPITULASI PENAWARAN BIAYA

CONTOH

REKAPITULASI PENAWARAN BIAYA

No.	Uraian	Total Harga (Rp)
I	Biaya Langsung Personil	
II	Biaya Langsung Non-Personil	
	Sub-total	
	PPH	
	Total	
Terbilan	z;	