



Edisi No. 18 / Des - 2010



## PENGANTAR REDAKSI

Tahun 2010 dilalui oleh Gunanusa dengan menangani banyak proyek besar yang juga memiliki banyak persoalan besar, tantangan dan tanggung jawab yang juga besar. Ini semua memerlukan kesabaran dan kerja keras semua karyawan sekaligus juga merupakan tantangan bagi Gunanusa agar menggunakan kesempatan ini untuk berbuat yang terbaik.

Tahun ini juga jumlah karyawan Gunanusa mencapai jumlah yang terbesar selama sejarah berdirinya, yaitu  $\pm$  6500 orang. Jumlah terbesar yang pernah dicapai adalah  $\pm$  3000 orang pada tahun 2003.

Pada tanggal 22 Desember 2010 Gunanusa mengundang sekitar 20 orang wartawan dari beberapa media massa untuk meliput Gunanusa

terutama proyek ICP-R. Media massa tersebut adalah Seputar Indonesia, Fortune, Jurnal Energy, Okezone.com, Antara, Jurnal Nasional, Investor Daily, SWA, Jawa Post, Trust, Tempo, Indo Petro, Techno Konstruksi, Indosiar dan Banten Post. Dalam bulletin ini kami tampilkan artikel dari Antara dan Seputar Indonesia.

Beberapa artikel lainnya adalah *AFCONS-Gunanusa Joint Venture (AGJV) menerima Letter of Award dari Petronet LNG Ltd, kunjungan Oil & Natural Gas Corporation Ltd (ONGC) ke yard Gunanusa, dan penghargaan zero accident WHP-A modification HESS Ujung Pangkah Development Project.*

Tak lupa kami Tim Redaksi mengucapkan Selamat Tahun Baru 2011.

## LOAD OUT MSF MODULE ONGC ICP-R

### Selamat dan sukses

kepada seluruh karyawan Gunanusa terutama ONGC ICP-R Project Team

atas keberhasilan

pada proses **LOAD OUT MSF MODULE**

yang selesai pada tanggal 22 -12-2010 pukul 19.15 wib





JAKARTA, 22/12 - PROYEK ANJUNGAN MIGAS. Komisaris Utama PT. Gunanusa Utama, Iman Taufik (kiri) didampingi Presiden Direktur Samad Solbai (kanan) menyampaikan hasil proyek konstruksi anjungan migas lepas pantai, di Kawasan Pabrik Cilegon, Banten, Rabu (22/12). Kontraktor PT Gunanusa sedang menyelesaikan tiga proyek anjungan (platform) migas dengan nilai 650 juta dolar AS, masing-masing akan dipasang di Teluk Siam (Thailand), serta di Ujung Pangkah (Laut Jawa), Laut Mumbai High (India) yang akan dimuat ke tiga tongkang pada akhir Desember 2010. FOTO ANTARA/Yudhi Mahatma/ed/ama/10

Jakarta, 22/12 (ANTARA) - PT. Gunanusa Utama Fabricators tengah mengerjakan tiga proyek anjungan migas lepas pantai dengan total nilai kontrak 650 juta dolar AS. Presiden Direktur Gunanusa Samad Solbai di Jakarta, Rabu mengatakan, anjungan yang dibangun di Cilegon, Banten tersebut akan dipasang di Laut Mumbai High, India, Teluk Siam, Thailand, dan Ujung Pangkah, Jawa Timur.

"Proyek yang pertama selesai adalah ONGC ICP-R yang akan dipasang di Mumbai High," katanya. Menurut dia, anjungan akan dikirim ke Mumbai High menggunakan tiga tongkang pada akhir Desember 2010. Bangunan utama (topside) ONGC ICP-R berbobot lebih dari 9.000 ton yang terdiri dari lima modul dan akan dipersatukan saat pemasangan di India.

Samad melanjutkan, proyek kedua yang akan dikirim adalah HESS Ujung Pangkah CPP dan AUP berbobot 6.000 ton untuk lapangan minyak Ujung Pangkah, Jawa Timur.

Central Processing Platform (CPP) berbobot 2.650 ton dengan jacket 260 ton dan accommodation and utility platform (AUP) berbobot 2.080 ton dengan jacket 260 ton. AUP itu akan menjadi tempat tinggal (living quarters) untuk 35 pekerja. "Kedua

struktur tersebut akan dipasang di kedalaman 10 meter," kata Samad.

Proyek ketiga adalah PTTEP QPS (Quarter Platform South) dengan bobot 3.500 ton sebagai tempat tinggal 158 orang. Anjungan itu akan dipasang di lepas pantai Teluk Thailand (Bongkot).

Samad juga mengatakan, khusus ICP-R, pihaknya mengerjakan keseluruhan proses pembangunan anjungan mulai dari *design/engineering, procurement, fabrication, transportation, installation, dan commissioning*. "Tidak semua fabrikator di Asia Tenggara memiliki kemampuan tersebut," ujarnya. Ia menambahkan, ketiga proyek itu juga dikerjakan 99 persen oleh putra-putri Indonesia.

Anjungan lepas pantai terdiri dari dua bagian utama, yaitu di bagian atas disebut "topside" sebagai tempat peralatan proses, tempat tinggal, kantor dan lapangan pendaratan helikopter dan bagian bawah disebut "jacket" yaitu tiang-tiang penopang yang dipancang di dasar laut.

Gunanusa merupakan perusahaan kontraktor nasional yang mengerjakan "*engineering, procurement, construction, and installation*" anjungan minyak dan gas lepas pantai (*offshore oil and gas platform*).

Seputar-Indonesia - Thursday, 23 December 2010

CILEGON (SINDO) - PT. Gunanusa Utama Fabricators, salah satu perusahaan kontraktor anjungan lepas pantai, kemarin mengirim satu unit anjungan ke India. Pengiriman tersebut merupakan salah satu target perusahaan pada 2010 dengan nilai investasi sebesar USD 350 juta yang proses pengerjaan proyeknya membutuhkan waktu sekitar 20 - 24 bulan. *Director Commercial and Business Development* Gunanusa Utama Fabricators, Sigit Purwanto mengatakan, tahun ini ada dua proyek lain yang sudah mencapai hasil akhir, yaitu anjungan untuk Ujung Pangkah dan diletakkan di Laut Jawa tidak jauh dari Surabaya. "Saat ini sudah mencapai 95%. Nilai proyek Ujung Pangkah ini mencapai USD 130 juta," katanya saat meninjau proyek di Cilegon, Banten kemarin. Satu lagi proyek pengeboran pada tahun ini adalah anjungan yang akan diletakkan di Thailand, tepatnya di Laut China Selatan atau Teluk Siam, dengan nilai proyek USD 180 juta. Sementara proyek tahun depan adalah di Myanmar yang saat ini sedang dalam tahap tender. Jumlah pekerja untuk ketiga proyek itu sekitar 6.500 orang.

"Sebanyak 99% pekerja di sini adalah orang Indonesia," kata Sigit. Presiden Direktur Gunanusa Utama, Samad Solbai menuturkan, umumnya anjungan lepas pantai terdiri dari dua bagian utama yaitu di bagian atas disebut *top side*,

*module*, atau *deck* (yang menempatkan peralatan proses, tempat tinggal, kantor, dan lapangan pendaratan helikopter).

Bagian bawah disebut jacket yaitu tiang-tiang penopang yang dipancang di dasar laut. "Konstruksi anjungan lepas pantai terdiri dari 90% baja," ujarnya. Samad menambahkan, proyek di India merupakan yang pertama selesai pada akhir Desember. Sedangkan proyek Ujung Pangkah bobotnya melebihi 6.000 ton. Proyek yang akan ditempatkan di lepas pantai Teluk Thailand bobotnya sekitar 3.500 ton. Gunanusa Utama menggunakan muatan local sekitar 40-45% sisanya diimpor dari Korea, Jepang, dan Eropa.

Gunanusa berencana mengikuti tender proyek di Myanmar pada tahun depan. Di sisi lain, PT. Gunanusa Utama Fabricators berencana menggandeng PT. Pertamina (Persero) untuk melakukan kerja sama, walaupun harus mendapat persetujuan terlebih dulu dari BUMN perminyakan itu. Diketahui, Pertamina sebelumnya telah menggandeng tiga mitra untuk mengolah Blok Natuna yakni Exxon-Mobil, Petronas dan Total E & P. "Kita berencana untuk bisa ikut ke Natuna. Karena, selama ini Pertamina membutuhkan teknologi untuk Natuna. Gunanusa Utama bisa menjawab kebutuhan tersebut," tandas Operation Director Gunanusa Utama, Eddy Rijanto yang ikut meninjau proyek di Cilegon kemarin.

### KUNJUNGAN GURU BESAR ITB KE YARD GUNANUSA

Hari Rabu, 8 Desember 2010 Yard Gunanusa mendapatkan kunjungan dari Guru besar ITB, Prof. Wiranto Arismunandar, Prof. Filino Harahap, Prof. Sri Hardjoko Wirjomartono dan Prof. Oetaryo Diran yang juga adalah senior Bapak Iman Taufik semasa kuliah di Institut Teknologi Bandung. Pada kesempatan ini para tamu berkeliling yard untuk melihat proyek-proyek yang sedang dikerjakan oleh Gunanusa.

Kunjungan ini didampingi oleh Bapak Iman Taufik dan Presiden Direktur Gunanusa - Bapak Dr. Samad Solbai. Turut mendampingi Bapak Eddy Rijanto - Operational Director, Bapak Sigit Purwanto - Director Commercial and Business Development dan Bapak Pendi - Yard Manager.



## INFO TERBARU



Pada tanggal 29 November 2010 AFCONS-Gunanusa Joint Venture (AGJV) telah menerima *Letter of Award* dari Petronet LNG Ltd untuk *Dahej Standby Jetty Project Undertaking (DSJPU)*. Ruang lingkup proyek ini meliputi *Engineering, Procurement, Construction and Commissioning of Marine Facilities for Standby Jetty at Dahej LNG Terminal, Dahej, Gujarat, India*.

Petronet LNG Ltd adalah perusahaan yang dibentuk oleh pemerintahan India untuk mengimpor gas alam cair (*liquefied natural gas*) dan untuk membangun terminal LNG di India. Petronet LNG Ltd merupakan perusahaan *joint ventura* yang dipromosikan oleh Gas Authority of India Ltd (GAIL), Oil and Natural Gas Corporation Ltd (ONGC), Indian Oil Corporation Ltd (IOC) dan Bharat Petroleum Corporation Ltd (BPCL)

## PENGHARGAAN ZERO ACCIDENT WHP-A MODIFICATION HESS UJUNG PANGKAH DEVELOPMENT PROJECT



Gunanusa meraih penghargaan *zero accident* untuk *WHP-A Offshore Modification HESS Ujung Pangkah Development Project*. Penghargaan diberikan pada saat *mass meeting* mingguan project HESS pada hari Selasa tanggal 19 Oktober 2010 di Gunanusa Yard - Grenyang. Sertifikat penghargaan diserahkan oleh Bapak Dony Gunawan (HESS - *Turn Over Coordinator*) dan diterima oleh Bapak Chairil (Gunanusa - *Yard Construction Manager*).

Dalam sambutannya, Pak Dony menyampaikan selamat atas tercapainya nihil kecelakaan kerja selama pekerjaan *WHP A Offshore Modification*. Hal tersebut tentunya berkat kerjasama yang baik antara *HESS Operation*, *HESS Development* dan *PT. Gunanusa*. Oleh karena itu mohon agar

dipertahankan prestasi yang telah dicapai, mengingat masih akan ada pekerjaan *Hook Up* tahun depan. Pak Chairil dalam sambutannya menyampaikan atas nama tim yang bertugas di *WHP A Offshore Modification* mengucapkan terima kasih atas apresiasi yang telah diberikan HESS kepada Gunanusa.

Pak Chairil juga mengucapkan terima kasih kepada Tim Gunanusa yang telah bekerja dengan baik dan juga menjalin kerjasama yang baik dengan Klien. Diharapkan untuk pekerjaan *hook up AUP* dan *CPP* nanti juga dapat mencapai hasil yang baik dan tanpa kecelakaan. (*sumber : Gunanusa Intranet/Penghargaan zero accident WHP A modification*)

## KUNJUNGAN OIL & NATURAL GAS CORPORATION LTD (ONGC) KE YARD GUNANUSA



Senior Management Oil & Natural Gas Corporation Ltd (ONGC), Mr. Mukesh Sharma, Mr. Natarajan dan Mr. Shukla berkunjung ke yard Gunanusa di Grenyang pada hari Kamis, 25 Nopember 2010. Kunjungan ini selain untuk melihat secara langsung kemajuan *ICP-R Process Platform Project* sekaligus juga untuk menghadiri *Management Review Meeting*

yang diadakan di Hotel Manhattan Jakarta pada tanggal 26 Nopember 2010. Turut mendampingi dalam kunjungan ini Komisaris Gunanusa, Bapak Iman Taufik dan Bapak Dato'Wan Ariff Wan Hamzah serta Direksi, Bapak DR. Samad Solbai - Presiden Direktur dan Bapak Eddy Rijanto - Direktur Operasional.

## KUNJUNGAN INDONESIA DEEPWATER DEVELOPMENT CHEVRON INDONESIA



Mr. Sanjay Sinha - *Manager FPU & Onshore*, Mr. Martin Jackson - *Facilities Manager* dan Mr. Mohamad Johar - *FPU Fabrication Engineer* dari *Indonesia Deepwater Development Chevron Indonesia* melakukan kunjungan ke yard Gunanusa pada tanggal 26 Oktober 2010. Kunjungan ini dalam rangka meninjau kemampuan yard Gunanusa sehubungan dengan rencana proyek mereka ke depan.

## KUNJUNGAN SBM OFFSHORE

Mr. Kevin Jay - *Project Manager* dan Mr. Antonius Bakker - *Engineering Project Manager* dari *SBM Offshore* berkunjung ke yard Gunanusa pada tanggal 28 September 2010. Kunjungan ini didampingi oleh Bapak Pendi - *Yard Manager* dan Bapak Hery Wuryanto - *Bidding Manager*. Tujuan kunjungan ini adalah meninjau kesiapan dan melihat secara langsung kemampuan Gunanusa untuk menunjang proyek mereka ke depan.





Procurement, Marketing, & Bidding Department



Account Department



Engineering Department

Untuk mengingatkan kembali tentang *Good Corporate Governance* dan juga agar tersosialisasinya program tersebut, HRD Department mengadakan sosialisasi sekaligus penandatanganan *Code of Ethics*. Dimulai dari *Procurement Department, Marketing Department* dan *Bidding Department* pada tanggal 25 Oktober 2010. Pertemuan ini dihadiri oleh Bapak Darpin Manggus (*HR & QA/HSE Director*) dan Bapak Sigit Purwanto (*Commercial and Business Development & Procurement Director*).

Dalam sambutannya Bapak Darpin Manggus memberikan penekanan mengenai *Good Corporate Governance*, terutama hal-hal kecil yang mungkin berpeluang terjadinya pelanggaran terhadap *Code of Ethics GCG* ini. Diantaranya makan bersama dengan *Vendor*, pemberian barang maupun uang dari *Vendor* kepada karyawan yang mungkin akan berpengaruh terhadap pengambilan keputusan. Hal ini dilakukan agar karyawan bisa menjaga hubungan baik dengan semua *Vendor* dan tidak hanya pada *Vendor* tertentu yang sudah melakukan pendekatan agar mempunyai hubungan khusus dengan karyawan.

Menjaga hubungan baik kedua belah pihak, baik sebagai karyawan maupun *Vendor* atau *Sub Kontraktor* dalam hal berbisnis tidak harus dengan melakukan hal-hal di atas. Hendaknya harga yang kompetitif dan kualitas yang baik cukup menjadi

dasar hubungan yang baik sehingga dapat saling menguntungkan.

Bapak Sigit Purwanto dalam sambutannya mengingatkan untuk tetap melaksanakan prosedur yang sudah ada. Walaupun terjadi hal-hal yang bersifat darurat maka harus ada koordinasi dan komunikasi diantara para penanggung jawab, yaitu Manager, Project Manager dan Direksi yang terkait sehingga dapat dipertanggungjawabkan secara benar.

Seminggu kemudian giliran *Account Department*. Diikuti oleh seluruh karyawan *Account Department Jakarta, Manager, General Manager* (Bp. Anuar Hasbullah) serta dihadiri oleh Bapak Sigit Purwanto mewakili Direksi.

Sosialisasi untuk *Engineering Department* dilaksanakan pada tanggal 11 November 2010. Turut hadir Bapak Sigit Purwanto dan Bapak Suwardi, HRD & GA Manager sebagai perwakilan dari Manajemen.

Dalam sambutannya Pak Sigit mengatakan agar karyawan melaksanakan GCG di lingkungannya sesuai dengan prinsip-prinsip GCG yaitu *Transparency, Accountability, Responsibility, Independency dan Fairness (TARIF)*.

(Sumber : *Gunanusa Intranet/sosialisasi dan penandatanganan code of ethics*)

DONOR DARAH



Bertempat di Ruang Training Lantai I, Gunanusa Grenyang menyelenggarakan kegiatan donor darah selama 1 hari yaitu hari Rabu, 20 Oktober 2010. Kegiatan donor darah ini dilakukan bekerja sama dengan Palang Merah Indonesia (PMI) Cabang Serang dengan tujuan menyumbang persediaan darah PMI Serang. Ikut berpartisipasi dalam acara ini 113 orang karyawan Gunanusa. HRD Manager, Bp. Suwardi berharap Gunanusa dapat melakukan acara serupa setiap 3 bulan sekali. (sumber : *Gunanusa Intranet/Donor darah karyawan PTG Grenyang*)



OVERALL HSE PERFORMANCE STATISTICS ALL PROJECTS BEING UNDERTAKEN AT PTG YARD

Cut Off Date :		26-Nov-10	25-Nov-10	25-Nov-10	
No	DESCRIPTION	YARD LOCATION			TOTAL
		HESS	PTTEP	ONGC	
<b>A WORKED HOURS</b>					
1	Total Manpower	1,827	1,551	2,606	5,984
2	Total Manhours	4,069,153	2,409,750	3,837,216	10,316,119
<b>B INCIDENTS</b>					
1	Fatality	-	-	-	-
2	Lost Time Incident	-	-	-	-
3	Lost Day	-	-	-	-
4	Restricted Work Case (RWDC)	-	1	-	1
5	Medical Treatment Case (MTC)	7	3	5	15
6	First Aid Case (FAC)	5	10	6	21
7	Pollution / Spill	-	1	-	1
8	High Potensial (HiPo)	-	-	-	-
9	Near Miss	13	4	2	19
10	Occupational Illness	-	-	-	-
11	Material Loss/Property Damage	1	-	-	1
12	Vehicle Incident (VI)	-	-	-	-
13	Security Case	-	-	-	-
14	Fire Accidents	9	5	-	14
<b>C HSE ACTIVITIES</b>					
1	Safety Induction (No. of Persons)	2,490	1,551	3,231	7,272
2	Safety Toolbox Meeting (Event)	4,619	3,081	6,570	14,270
3	Safety Mass Meeting	67	61	59	187
4	HSE Joints Inspection (Walkthrough)	64	46	51	161
5	HSE Training (Events)	215	194	188	597
6	Emergency Drill (Events)	14	6	12	32
7	HSE Award (Event)	58	46	51	155
D	SHOC	11,288	3,018	5,196	19,502
E	ANOMALY (UAC Report)	-	72	-	72
F	TRIR	0.34	1.66	1.30	1
G	LTIF	0	0	0	-

## TAHLIL DAN DOA BERSAMA



**G**unanusa menyelenggarakan acara Tahlil dan Doa bersama pada tanggal 23 Desember 2010 bertempat di musholla Gunanusa Bendungan Hilir dengan dihadiri oleh Direksi, Manajer dan karyawan. Acara ini diselenggarakan sebagai ungkapan rasa syukur kepada Allah SWT karena beberapa proyek yang sedang dikerjakan sudah berhasil, diantaranya adalah keberhasilan *load out module MSF - ICPR Project* yang sudah dilakukan pada tanggal 22 Desember 2010 di yard Grenyang dan *jacket* yang dikerjakan di Malaysia sudah dikirim ke India juga pada tanggal 22 Desember 2010. Semoga proyek-proyek yang sedang dikerjakan lancar dan tidak menemui hambatan dan *tender* yang sedang

dan akan diikuti dapat dimenangkan oleh Gunanusa. Acara dimulai dengan shalat Maghrib berjamaah dilanjutkan dengan tahlil dan doa bersama, shalat Isya berjamaah dan diakhiri dengan makan malam bersama. Semoga Allah mengabulkan do'a kita semua. Amiin ya Robbal 'alamiin.

## GUNANUSA YARD - GRENYANG OKTOBER 2010



### Susunan Pengurus Redaksi

Penasehat : DR. Samad Solbai  
Pimpinan Redaksi : Soeyono Karwondo  
Editor : Ria Dhiani  
Staff Redaksi : Dino Turino Setiawan



**PT. GUNANUSA UTAMA FABRICATORS**  
Engineers and Contractors