



DAPEN ANTAM

Buletin

PURNANTAM

Media Komunikasi Keluarga Besar Pensiunan Aneka Tambang / Edisi : 85 / Th. ke 21 / Okt - Des 2023



Daftar Isi:



04
**DME SUBSITUSI BATUBARA
DI TANUR PUTAR PABRIK
FERONIKEL (ANTAM)**



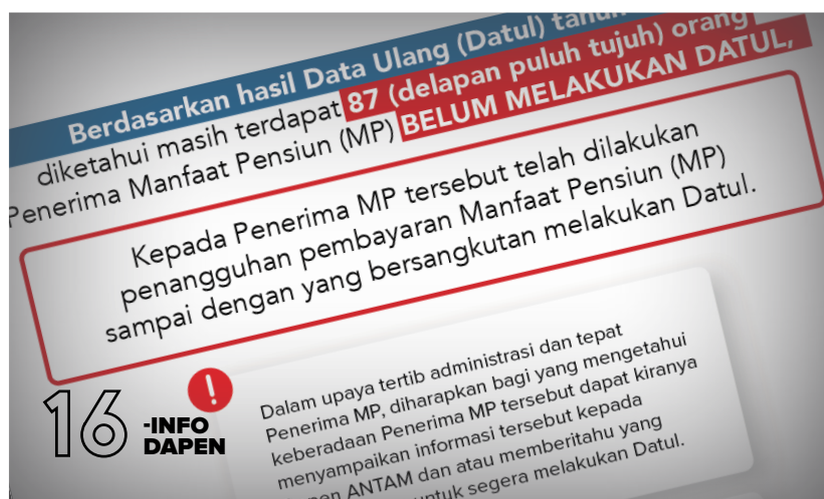
07
**BERTAHAN
DI TAHUN
YANG SULIT**

09

**MANFAAT TERBARU
BPJS KESEHATAN
SEJAK TAHUN 2022**



10
**INFO
HIMPUNANTAM**

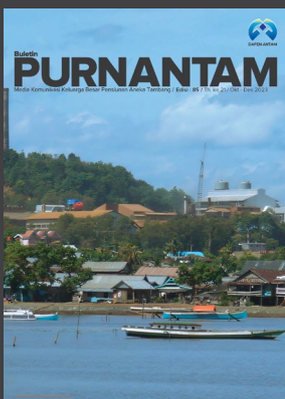


Kepada seluruh keluarga besar Pensiunan ANTAM,
Tim Redaksi mengajak bapak ibu untuk ikut
berkontribusi pada Buletin PURNANTAM,

Tim Redaksi menerima berbagai tulisan
baik artikel, pengalaman, dll.

Seluruh tulisan yang dikirim ke Redaksi akan di seleksi
serta di pertimbangkan kesesuaian tulisan dengan
tema Buletin yang akan terbit.

Jika sesuai, tulisan akan di tampilkan,
dan **kontributor akan menerima apresiasi dari Tim Redaksi.**
Mari bersama kita meriahkan **Buletin PURNANTAM.**
Terimakasih.



Redaksi:

Pemrakarsa:	Ir. Kosim Gandataruna
Penanggung Jawab:	Pengurus Dana Pensiun ANTAM
Pimpinan Redaksi:	Denny Maulasa
Staf Redaksi:	Kartika Widuri
Kontributor:	Keluarga Besar Pensiunan PT ANTAM Tbk
Diterbitkan Oleh:	DAPEN ANTAM

Gedung Aneka Tambang
Jl. Letjen TB. Simatupang No. 1
Lingkar Selatan, Tanjung Barat,
Jakarta 12530, Indonesia

Telp: 62-21-781-2635,
Faks: 62-21-789-1232

PIC:
Kartika Widuri
021-7812635 ex. 3923

www.dapenantam.com

Sumber foto:
Koleksi para Narasumber, Unsplash- mpd, ishan.

Salam Redaksi

Bismillah

Puji syukur kita panjatkan ke hadirat Allah SWT, karena tidak terasa kita akan segera mengakhiri tahun 2023 dan memasuki tahun 2024. Pada tahun 2023 ini telah banyak hal yang telah kita lalui baik dengan suka maupun dukanya, banyak juga rekan-rekan pensiunan kita yang telah mendahului kita, maka patut kita bersyukur bisa melalui tahun yang tergolong sulit ini dengan selamat.

Kehidupan para pensiunan (Antam) memang dihadapkan pada dilemma akibat harga-harga kebutuhan pokok yang terus-menerus naik sehingga tidak bisa tertutupi lagi dengan manfaat pensiun (MP) yang diterima dan tergolong kecil itu. Kenaikan MP hanya 2% per-tahun tidak bisa mengantisipasi kenaikan harga bahan pokok yang terlalu cepat. Akibatnya banyak pensiunan yang hidup pas-pasan atau mengandalkan hidupnya pada bantuan dari anak-anaknya yang telah sukses, jika tidak mempunyai usaha/bisnis setelah pensiun.

Kondisi seperti ini telah dipikirkan oleh para senior-senior kita, maka mereka mendirikan sebuah yayasan yang bernama Yayasan Kesejahteraan Pensiunan Antam – disingkat YKPAT yang bertujuan untuk mencari dana melalui anak-anak usahanya untuk membantu para pensiunan dalam satu hal, yaitu memberikan bantuan hari raya yang sampai saat ini masih dinikmati para pensiunan. Pendirian Himpunantam

sebagai wadah berkumpulnya para pensiunan, juga bertujuan untuk membantu meringankan beban para pensiunan terutama dalam memberikan bantuan dana bagi pensiunan yang meninggal, sakit atau ditimpa bencana alam. Dana Himpunantam Pusat berasal dari donator salah satunya adalah YKPAT.

Tahun 2024 diprediksi sebagai tahun yang tidak baik-baik saja, tentu hal ini akan berdampak kepada kita juga. Maka untuk menyikapi hal tersebut, kita dituntut lebih rasional dalam menggunakan MP, gunakan MP hanya untuk sesuatu yang kita butuhkan – bukan memenuhi keinginan, hindari berutang karena hal ini akan membebani keuangan kita, dan bagi yang masih sehat & kuat bisa berbisnis kecil-kecilan untuk mengisi kegiatan harian. Selain itu jaga kesehatan dengan beraktivitas rutin apa saja atau berolah raga ringan seperti jalan kaki.

Mari kita menapaki tahun 2024 dengan penuh percaya diri, semoga kita bisa melewati tahun yang baru ini dengan rasa bahagia.

Selamat Bertugas

HAMDAN

Atas amanatnya sebagai Direktur Administrasi dan Kepesertaan Dana Pensiun Antam Periode 20 November 2023 sd 19 November 2028, menggantikan ibu Resna Handayani yang saat ini menjabat sebagai Direktur Utama Dana Pensiun Antam.

Susunan Pengurus Dana Pensiun ANTAM



Resna Handayani
Direktur Utama



Hamdan
Direktur Administrasi & Kepesertaan



Royke Pasiak
Direktur Kepatuhan, Pengendali Internal & Pengendalian Risiko

Penambangan batubara memakai Bucket Wheel Excavator. Batubara kalor tinggi (6700 kkal/kg) dipakai untuk bahan baku Pulverized Coal. Batubara kalor rendah (3700 kkal/kg) dipakai untuk bahan baku DME.

DME SUBSTITUSI BATUBARA DI TANUR PUTAR PABRIK FERONIKEL (ANTAM)



Ibnu Hendratmoko
Himpunan Antam CKP Jakarta

Api adalah sumber energi bagi semua organisme. Api akan menimbulkan cahaya panas, sedangkan panas akan menghasilkan energi. Ada tiga unsur yang membentuk api, dikenal sebagai segitiga api yaitu panas, udara (mengandung oksigen 21%) dan material yang mudah terbakar atau bahan bakar. Tidak akan timbul api jika salah satu unsur tersebut tidak ada. Api diperlukan untuk pembakaran antara lain dalam rumah tangga dan industri seperti di pabrik feronikel. Oleh sebab itu pemilihan pemakaian bahan bakar yang tepat akan dapat menekan biaya pembakaran. Namun sebelum ke pokok bahasan terlebih dahulu perlu kiranya pemahaman tentang bahan bakar (*fuel*).

Bahan bakar adalah suatu zat/material yang dapat dibakar dengan cepat dan cukup memberikan panas untuk proses komersial. Sisa pembakarannya adalah abu plus zat karbon yang tidak terbakar. Zat karbon yang tidak terbakar ini berupa emisi gas CO₂, kadang-kadang masih mengandung CO yang bersifat racun. Bahan bakar dapat berupa padat, cair dan gas, berasal dari alam atau hasil olahan. Contoh bahan bakar padat yang berasal dari alam adalah : kayu, batubara ; yang hasil olahan misalnya arang, kokas, batubara serbuk (*pulverized coal*). Bahan bakar cair yang berasal dari alam adalah : minyak bumi ; yang hasil olahan misalnya bio solar, bensin. Bahan bakar gas yang berasal dari alam adalah : gas alam ; yang dari hasil olahan misalnya gas dari biomassa, gas dari batubara (**DME**). Satuan panas dari hasil pembakaran sempurna adalah kkal/kg atau BTU/gram. Zat/material yang dapat dibakar (*Constituent*) mengandung unsur : CO, H₂, CH₄, C₂H₆ sampai C₂H₂. Sedangkan zat/material yang tidak dapat dibakar (*inert*) adalah H₂O, N₂ dan CO₂, zat ini dipakai sebagai bahan pemadam kebakaran. Bahan bakar gas setelah bercampur dengan udara akan menyala pada suhu : H₂ = 580^o-590^oC ; CO = 644^o- 658^oC ; CH₄ = 650^o - 750^oC. Pemilihan jenis bahan bakar berdasarkan kriteria : Harga per unit (Rp/cal), Availabilitas (dalam proses metalurgi), Kecocokan (kokas untuk *blast furnace*), Pengotor (pospor, sulfur), Kalori, dan Suhu maksimum yang dapat dicapai.

GASIFIKASI BATUBARA

Pada tgl 22 Januari 2022 Presiden Joko Widodo melakukan *groundbreaking* Proyek Gasifikasi Batubara menjadi **DME** di Tanjung Enim, Sumatra Selatan. Proyek ini masuk dalam

Proyek Strategis Nasional (PSN), merupakan program hilirisasi, mengolah batubara kadar rendah (di bawah 4.000 kkal/kg) menjadi **dimethyl ether (DME)** dengan rumus kimia **C₂H₆O** atau **CH₃OCH₃** sebagai bahan bakar pengganti LPG yang masih impor. Nantinya proyek gasifikasi batubara dapat mengurangi impor LPG sebesar 80%. Proyek ini merupakan kerja sama antara **PT. BA** dan **PT. Pertamina** dengan investor **Air Products Chemicals Inc** dari Amerika, perkiraan investasi sebesar Rp. 33 triliun (USD 2,3 milyar), direncanakan akan selesai dalam waktu 30 bulan.

Pabrik akan mengolah batubara berkadar 3.600 kkal/kg sekitar 6,5 juta ton per tahun. **DME** adalah gas yang aman, ramah lingkungan, tidak merusak ozon dan dapat menggantikan bahan bakar gas LPG. Satu sisi kelemahan DME adalah kandungan panas pada tingkat pembakaran lebih rendah dari LPG yaitu **DME 7.749 kkal/kg**, sedangkan LPG 12.076 kkal/kg. Pabrik di Tanjung Enim ini akan memproduksi 1,4 juta ton **DME** setara dengan 1,0 juta ton LPG per tahun sehingga akan mengurangi impor. Pada tahun 2021 konsumsi LPG menjapai 7,9 juta ton dimana yang 6,4 juta ton atau 80% adalah diimpor yang nilainya mencapai Rp. 77,8 triliun, sedangkan subsidi pemerintah adalah sebesar Rp. 60 triliun. Nantinya apabila sudah berdiri pabrik gasifikasi batubara di semua mulut tambang batubara sehingga semua sudah beralih memakai **DME** sebagai bahan bakar maka tidak ada impor LPG lagi sehingga bisa menghemat APBN sekitar Rp. 7 triliun. Sayangnya sekali bahwa satu tahun sesudah *ground breaking* proyek gasifikasi batubara di Tanjung Enim, yaitu pada tanggal 10 April 2023 **Air Products Chemicals Inc** menarik diri dari proyek gasifikasi batubara Tanjung Enim dengan dalih tidak menguntungkan. Alasan ini mungkin tidak benar dan masih perlu dikaji lebih mendalam karena pada kenyataannya di China teknologi gasifikasi batubara sebagai bahan baku **DME** sudah lama dipraktekkan. Hal ini mengakibatkan realisasi gasifikasi batubara tertunda karena dimulai dari nol lagi. Semoga Pemerintah cepat mendapatkan investor pengganti. Pemerintah tetap konsekwen akan melanjutkan karena proyek ini merupakan Proyek Strategis Nasional (PSN). Sebenarnya sejak tahun 1996 di Indonesia sudah ada pabrik yang memproduksi **DME** yaitu P.T. Bumi Tangerang Gas Industry, sebahagian produknya diekspor ke Singapura, Taiwan dan Malaysia. Disini **DME** digunakan sebagai gas pendorong untuk cat semprot, *hairspray*,

perfume, insektisida serta aneka produk aerosol lainnya. Industri berskala kecil yang membuat mesin gasifikasi batubara di Indonesia sudah cukup banyak, salah satunya adalah PT. Sutan Putera Mulya yang beralamat di Jl. Cileungsi Jonggol KM 15, Kabupaten Bogor. Disini gasifikasi batubara diaplikasikan pada *Rotary Dryer* untuk pembuatan tepung ikan, tepung singkong dan sebagainya.

KEMUNGKINAN MEMAKAI DME DI ROTARY DRYER DAN ROTARY KILN

Rotary Dryer dan **Rotary Kiln** termasuk katagori *tanur putar*. Tanur putar adalah tungku pemanas berbentuk silinder yang diletakkan miring dan berputar guna mendapatkan panas yang merata dalam proses berkelanjutan. Untuk menghasilkan *calcine* bijih nikel di pabrik dengan sistem **Rotary Kiln Electric Furnace (RKEF)** seperti di Pomalaa, Sulawesi Tenggara, diperlukan alat **Rotary Dryer (RD)** dan **Rotary Kiln (RK)**. Bijih nikel dari tambang mempunyai kadar air sampai di atas 33%, dengan kondisi fisik lengket, pada saat hujan sangat mengganggu operasi produksi. Agar lancar maka kadar air 33% diturunkan menjadi 22%. Sengaja dibuat 22% dengan tujuan untuk mengurangi timbulnya debu. Alat yang dipakai untuk menurunkan kadar air disebut **RD**. Air menguap pada temperatur 100°C. Di mulut **RD** searah dengan aliran masuk bijih nikel (*ore*) terdapat *burner* berbahan bakar batubara serbuk (*pulverized coal*) untuk memanaskan udara menjadi udara panas dengan temperatur 800°C. Udara panas mengalir searah dengan jalannya bijih nikel (*co current*). Bijih nikel ini berukuran -20 cm. Bijih nikel keluar dari **RD** masuk ke saringan tromol 3 cm, yang tidak lolos saring di perkecil memakai *impact crusher*. Bijih nikel dengan kadar air 22% dan besar butir -3 cm disebut *conditioned ore* siap untuk umpan **RK**. *Conditioned ore* selain masih mengandung kadar air 22% juga mengandung air kristal 10% sampai 12%. Proses menghilangkan air kristal menggunakan **Rotary Kiln** disebut proses kalsinasi dan hasilnya disebut *calcine*. Air kristal mengandung mineral *serpentine* dan *goethite*. *Serpentine* akan terurai pada suhu 650°C dan *goethite* pada suhu 330°C. Maka untuk menghilangkan air kristal diperlukan suhu 650°C. Untuk memastikan bahwa air kristal hilang maka proses kalsinasi dilakukan pada suhu 850°C. Mengacu spesifikasi **RK** no. 3 Pomalaa yang

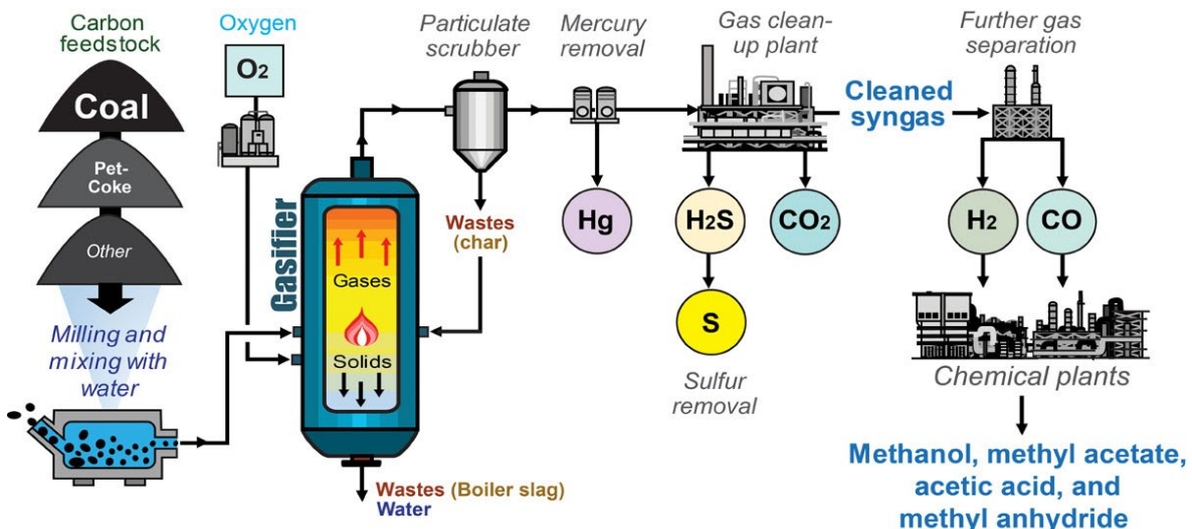
berdiameter luar 5,3 m, panjang 110 m dan kemiringan 3,5%, letak *burner* di ujung *rotary kiln (end discharge)* : api *burner* membakar semburan *pulverized coal* dan menghasilkan udara panas dengan suhu 1200°C. Semburan udara panas mencapai zone bata tahan api terpanas pada jarak 20 m dari *end discharge* dengan suhu 1350°C. Arah semburan udara panas berlawanan dengan arah *calcine (counter current)*. Pada kondisi temperatur tersebut air kristal akan hilang dan menghasilkan *calcine* kualitas baik (0 air kristal) untuk diumpankan ke *electric furnace*. Terlihat bahwa proses pembakaran di dalam **RD** dan **RK** pabrik Feronikel (FeNi) Pomalaa bahan bakarnya adalah batubara serbuk (*pulverized coal*).

Pilih Pulverized coal atau DME :

Pembakaran di **RD** dan **RK** Pabrik FeNi No.3 Pomalaa menggunakan bahan bakar *pulverized coal* berbahan baku batubara kualitas tinggi (6.700 kcal/kg), mengeluarkan emisi CO₂, S dan CO (pada pembakaran tidak sempurna) sebagai penyumbang gas rumah kaca. Mengacu ke spesifikasi pabrik FeNi No.3 Pomalaa dengan kapasitas pengolahan bijih nikel basah 130 wmt/jam atau bijih nikel kering 87,1 dmt/jam (dari 67% x 130), diperlukan batubara kualitas 6.700 kcal/kg untuk **RD** sebanyak 37 kg/dmton sehingga perlu batubara kalor 6.700 kcal/kg sebanyak 3.222,7 kg /jam (dari 37 kg/dmton ore x 87,1 dmton ore/jam). Dari **Googling** diperoleh **Harga Batubara Acuan (HBA)** dengan kesetaraan nilai kalor 6.322 kcal/kg periode bulan Juli 2023 sebesar USD 191,60/ton. Dengan asumsi harga batubara kalor 6.700 kgal/kg = harga kalor 6.322 kcal/kg maka biaya bahan bakar menggunakan batu bara kualitas 6.700 kcal/kg di **RD** = (3.222,7/1000) ton/jam x USD 191,60/ton = **USD 617,47/jam**. Untuk **RK** diperlukan batubara kualitas 6.700 kcal/kg sebanyak 70,9 kg/dmton atau 70,9 kg/dmt x 87,1 dmton/jam = 6.175,39 kg/jam. Biaya bahan bakar menggunakan batubara kualitas 6.700 kcal/kg di **RK** = (6.175,39/1000) ton/jam x USD 191,60/ton = **USD 1.183,20/jam**.

Apabila dikonversi dari pulverized coal ke DME :

Untuk membuat **DME** dipakai bahan baku batubara kualitas 3.600 kcal/kg. **RD** perlu batubara kualitas 3.600 kcal/kg sebanyak (6.700 kcal/kg x 37 kg/dmton) / (3.600 kcal/



Salah satu Bagan Alir Proses Gasifikasi Batubara menjadi bahan bakar gas. Produknya adalah bahan bakar gas H₂ dan CO yang akan dijadikan DME dengan rumus kimia C₂H₆O



Tanur Putar Pabrik Feronikel I di Pomalaa

kg) = 68,86 kg/dmton atau 68,86 kg/dmt x 87,1 dmt/jam = 5.997,71 kg batubara/jam. Dari **Googling** diperoleh **HBA** dengan kesetaraan nilai kalor 4.200 kcal/kg periode bulan Juli 2023 sebesar USD 75,20 ton. Dengan asumsi harga batubara kalor 3.600 kcal/kg = harga kalor 4.200 kcal/kg maka biaya bahan bakar menggunakan batubara kualitas 3.600 kcal/kg di RD = $(5.997,71/1000)$ ton/jam x USD 75,20/ton = **USD 451,03/jam**. Untuk RK diperlukan batubara kualitas 3.600 kcal/kg sebanyak $(6.700 \text{ kcal/kg} \times 70,9 \text{ kg/dmton}) / (3.600 \text{ kcal/kg}) = 131,95 \text{ kg/dmton}$ atau 87,1 dmton/jam x 131,95 kg/dmton = 11.492,845 kg/jam. Biaya bahan bakar menggunakan batubara kualitas 3.600 kcal/kg di RK = $(11.492,845/1000)$ ton/jam x USD 75,20/ton = **USD 864,26/jam**.

Terlihat bahan bakar **RD** memakai *pulverized coal* (USD 617,47/jam) lebih mahal dari pada **RD** memakai **DME** (USD 451,03/jam). Demikian pula **RK** memakai *pulverized coal* (USD 1.183,20/jam) lebih mahal dari **RK** memakai **DME** (USD 864,26/jam). Ternyata dengan menggunakan bahan bakar **DME**, biaya pembakaran di Tanur Putar dapat ditekan hingga $(617,47 - 451,03)/617,47 = 26,96\%$. Disini sebenarnya dengan memakai bahan bakar **DME** biaya pembakaran menjadi lebih rendah dari **26,96%** karena dalam perhitungan diasumsikan **HBA** kalor 6.700 kcal/kg setara dengan nilai kalor 6.322 kcal/kg. Demikian juga diasumsikan **HBA** kalor 3.600 kcal/kg setara dengan nilai kalor 4.200

kcal/kg. Dapat disimpulkan bahwa dari segi ekonomis pembakaran di tanur putar berbahan bakar *pulverized coal* memungkinkan untuk diganti (substitusi) dengan **DME** karena dengan menggunakan **DME** biaya pembakarannya menjadi lebih murah dan tidak menimbulkan pencemaran lingkungan. Ini sejalan dengan program pemerintah untuk menekan emisi gas rumah kaca.

Keuntungan lain ialah instalasi gasifikasi batubara dapat mengolah batubara dari kalor rendah sampai tinggi tanpa menimbulkan emisi gas rumah kaca (CO_2 , CH_4 , CFC, N_2O) sehingga memudahkan pengadaan batubaranya. Namun untuk memastikan keberhasilan pemakaian **DME** sebagai pengganti *pulverized coal* masih perlu ditindak lanjuti dengan kajian teknis dan ekonomis yang lebih komprehensif. Patut dicatat bahwa di dalam negeri sudah ada pabrik industri yang dapat membangun instalasi gasifikasi batubara sehingga untuk melakukan kajian tidak harus menunggu proyek gasifikasi batubara milik **PT. BA** selesai dibangun. Pihak pabrik FeNi yang sudah ada dapat mengajak bekerja sama dengan pihak pabrik industri alat gasifikasi batubara, untuk melakukan penelitian, percobaan sampai ke *pilot project* nya.

Referensi:

Deskripsi Pabrik Feni III Pomalaa 2005. YouTube. Google. Jakarta, 21 November 2023



Produk DME - PT Bumi Tangerang Gas Industry



Pabrik Feronikel di Tanjung Buli, Halmahera Timur. Perencanaan dilakukan pada tahun 2011

Tahun 2015 mendapat dana penyertaan modal negara Rp 3,5 triliun
Tahun 2019 Pabrik selesai dibangun tetapi listrik dari PLN belum masuk
Tahun 2023 baru beroperasi secara komersial



Denny Maulasa
Ketua Himpunantam Pusat

BERTAHAN DI TAHUN YANG SULIT

Problem utama para pensiunan Antam adalah manfaat pensiun (**MP**)nya yang kecil, boleh di kata berada di bawah UMR di tempat dimana mereka berdomisili. Walaupun ada kenaikan **MP** 2% per-tahun, tapi kenaikan ini tergerus dengan inflasi atau kenaikan bahan pokok yang lebih cepat. Oleh sebab itu dalam percakapan-percakapan di antara pensiunan ada usulan untuk menaikkan **MP** ini, atau dengan cara lain yang bisa menambah pundi-pundi mereka walaupun secara spot saja. Saat ini ada sekitar 4.000an pensiunan Antam yang menggantungkan hidupnya dari **MP** karena mereka mengikuti **program pensiun manfaat pasti (PPMP)**. Kelembagaan Dana Pensiun (**DP**) yang menyelenggarakan **PPMP** ini disebut **Dana Pensiun Pemberi Kerja (DPPK)**. **DP-Antam** tergolong dalam **DPPK** dengan program pensiun manfaat pasti.

Untuk sekedar memberikan gambaran tentang bagaimana penghitungan **MP** ini, di bawah ini diberikan ilustrasinya :

- » Formula untuk menghitung **MP** adalah sebagai berikut :

MP = F x MK x PhDP, dimana :

F = faktor penghargaan pertahun masa kerja, nilai *F* = 2,5% maksimum

MK = masa kerja

PhDP = penghasilan dasar pensiun

- » **MP** ini ada batas atasnya, yaitu tidak boleh lebih dari 80% dari penghasilan terakhir

Dari formula tersebut jelas terlihat bahwa faktor utama yang mempengaruhi besarnya **MP** adalah *masa kerja* dan *penghasilan dasar pensiun*. Perusahaan mendefinisikan **PhDP** ini adalah penghasilan dasar yang diterima, tidak termasuk tunjangan. Hal ini dapat dipahami karena mempertimbangkan kondisi perusahaan saat itu dan ke depannya agar baik karyawan maupun pensiunan dapat menikmati penghasilan yang memadai. Namun dalam **PPMP** ini besaran **MP** sudah pasti yang ditetapkan dalam **Peraturan Dana Pensiun (PDP)** dengan rumus tertentu.

Dengan berjalannya waktu, dimana terjadinya kenaikan harga pokok bahan makanan, listrik dan air yang menjadi kebutuhan dasar dalam kehidupan, maka **MP** yang diterima sudah menjadi pas-pasan bahwa boleh dikatakan tidak cukup untuk membeli/membayar kebutuhan dasar tersebut. Untuk menyikapi hal tersebut, sebagian pensiunan yang masih relatif “muda” karena baru pensiun dan memiliki kompetensi tertentu terpaksa harus mencari alternatif

pekerjaan untuk menambah pundi-pundinya. Maka tidak jarang kita mendengar banyak pensiunan kita yang bekerja di lingkungan pertambangan, eksplorasi, smelter dan lain sebagainya. Perusahaan tempat mereka bekerjapun banyak yang merupakan kompetitor Antam dalam arti berbisnis yang sejenis/sama dengan Antam. Sebagian lainnya masuk ke bisnis kecil-kecilan untuk sekedar dapat bertahan hidup. Yang cukup sukses adalah mereka yang telah mempersiapkan diri/berbisnis sejak sebelum pensiun. Namun sebagian besar adalah mereka yang hanya bergantung pada **MP** sebagai penghasilan satu-satunya karena berbagai sebab. Walaupun hanya mengandalkan **MP** yang tergolong kecil itu , dalam beberapa kali kami bertemu dengan para pensiunan pada acara-acara silaturahmi yang diadakan oleh **Himpunantam Cabang (HA-C)** atau **Himpunantam Pusat (HA-P)**, kami melihat raut kebahagiaan selalu terpancar di wajah para pensiunan, seakan-akan bisa melupakan kesulitan hidup yang dialami. Saya pikir hal ini disebabkan karena kita (para pensiunan penerima **MP**) sudah terbiasa dengan situasi/kondisi perusahaan yang naik-turun dan budaya *low proile* yang dijalani saat masih aktif bekerja. Ini membuat para pensiunan Antam menjadi insan yang tangguh dan bisa bertahan pada situasi yang sulit. Secara umum kita setia pada perusahaan.

Strategi Bertahan di Tahun Sulit

Tahun 2024 diperkirakan akan tidak baik-baik saja karena situasi global yang penuh dengan ketidakpastian. Harga minyak mentah dunia diperkirakan akan terus naik akibat pengaruh konflik (perang) di Ukraina dan Timur Tengah yang ada saat ini. Pertumbuhan ekonomi Indonesia diprediksi dikisaran 5% dan angka inflasi 3%. Dengan inflasi yang melebihi dari kenaikan **MP** per-tahun yang hanya 2%, sudah dapat diperkirakan akan terjadi penurunan daya beli para pensiunan. Oleh sebab itu situasi ini perlu disikapi dengan bijak agar kita dapat bertahan di tahun yang sulit tersebut. Tentu masing-masing dari kita sudah mempunyai cara tersendiri untuk menghadapi tantangan hidup di tahun yang sulit tersebut, karena hal ini sudah berulang kali di alami. Namun bagi yang pensiun sudah cukup lama, katakanlah di atas 5-tahun dan yang tabungannya sudah menipis, maka daya belinya akan terus berkurang karena termakan inflasi setiap tahun, tentu merupakan persoalan tersendiri. Di bawah ini di kemukakan beberapa tips untuk mempertahankan kualitas hidup di tahun yang sulit.



Utamakan pemenuhan kebutuhan

Salah satu cara untuk bertahan pada situasi ekonomi yang tidak menentu adalah dengan membelanjakan uang kita secara rasional. Rasional disini artinya kita membelanjakan uang kita dengan mendahulukan **kebutuhan** dan menghindari membelanjakan uang untuk suatu **keinginan**. Kebutuhan adalah sesuatu yang harus ada untuk kelangsungan kehidupan kita, salah satunya bahan makanan pokok, sedangkan keinginan adalah sesuatu yang bila tidak kita adakan, tidak akan mempengaruhi kualitas kehidupan kita, kehidupan kita dapat tetap berlangsung walaupun dengan standar yang minimal. Maka dengan keterbatasan dana, tentu kita harus memprioritaskan kebutuhan.

Ubah gaya hidup

Untuk yang baru pensiun, biasanya gaya hidup sebelumnya (sewaktu masih aktif) masih terbawa untuk beberapa tahun ke depan. Gaya hidup ini harus segera disesuaikan dengan kondisi terakhir (pensiun) agar dapat menghemat pengeluaran yang tidak perlu. Berdasarkan pengalaman, gaya hidup sewaktu kita masih bekerja adalah seperti : liburan (ke luar kota), makan di resto pada akhir pekan, belanja baju atau barang konsumtif lainnya. Secara bertahap gaya hidup seperti ini mulai dikurangi karena bila diteruskan maka akan memakan tabungan, karena sudah pasti pengeluaran dan pemasukan akan tidak seimbang.



Bisnis kecil-kecilan

Di masyarakat, banyak tumbuh bisnis kecil-kecilan yang bila di usahakan dengan serius dapat memberikan tambahan penghasilan. Sebagai contoh, di lingkungan perumahan saya, banyak yang membuka usaha delivery air mineral, atau laundry kiloan. Kedua bisnis ini tidak memerlukan investasi yang besar, dengan uang lepas yang diterima pada akhir masa kerja, bisnis ini bisa dijalankan, hanya perlu ketekunan dan keseriusan. Suatu hal yang mesti diperhatikan adalah bisnis yang dipilih harus bisnis yang tidak ada kadaluarsanya seperti contoh di atas, sehingga kita tidak mengalami kerugian jika suatu hari tidak ada pembelinya.

Banyak juga dari pensiunan kita yang memiliki hobi menanam, karena punya tanah yang cukup di pekarangan atau kebun, terutama mereka yang bermukim di daerah operasi perusahaan, dimana tanah dapat diperoleh dengan harga yang sangat murah. Beberapa dari mereka punya sawah, kebun coklat atau kebun dengan berbagai tanaman yang bernilai ekonomis di dalamnya. Hobi ini memang telah dikembangkan sejak mereka masih aktif bekerja. Rata-rata mereka sukses di bisnis ini, karena telah mempersiapkan diri sejak jauh hari. Namun bagi mereka yang belum punya bisnis pada saat pensiun dan memiliki pekarangan yang cukup, tidak ada salahnya mencoba bisnis di bidang pertanian/hortikultura dengan memilih tanaman yang dapat di panen dalam hitungan bulan.

Untuk yang baru memasuki masa pensiun perlu juga diperhatikan, jangan menginvestasi uang lepasnya untuk bisnis yang beresiko (*high risk*) walaupun menjanjikan pendapatan yang tinggi (*high return*). Beberapa kasus pernah terjadi pada pensiunan karena tergiur dengan iming-iming pendapatan yang tinggi, namun pada kenyataannya uangnya ludes. Bisnis bagi pensiunan hanya ditujukan untuk menambah penghasilan sehingga bisa menutupi kekurangan dana dalam memenuhi kebutuhan hidup.

Demikianlah beberapa ide untuk dapat mengantisipasi tahun yang sulit yang kemungkinan besar akan berdampak bagi kita. Semoga kita dapat melewatinya dengan baik. Selamat memasuki tahun 2024, jaga kesehatan, jaga kekompackan dan tetap menjalin silaturahmi antar sesama pensiunan.



Dr. Laura R. Gultom
Verifikasi Medis Yakespenantam

MANFAAT TERBARU BPJS KESEHATAN SEJAK TAHUN 2022

Mengacu kepada **Undang-Undang nomor 24 Tahun 2011 tentang Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS)** menjelaskan fungsi dan tugas BPJS Kesehatan sebagai berikut :

BPJS Kesehatan berfungsi menyelenggarakan program jaminan kesehatan

Dijelaskan dalam Undang-Undang Nomor 40 Tahun 2004 tentang Sistem Jaminan Sosial Nasional bahwa Jaminan kesehatan diselenggarakan secara nasional berdasarkan prinsip asuransi sosial dan prinsip ekuitas, dengan tujuan menjamin agar peserta memperoleh manfaat pemeliharaan kesehatan dan perlindungan dalam memenuhi kebutuhan dasar kesehatan.

Dalam melaksanakan fungsi sebagaimana tersebut diatas BPJS Kesehatan bertugas untuk :

1. Melakukan dan/atau menerima pendaftaran peserta.
2. Memungut dan mengumpulkan iuran dari peserta dan pemberi kerja.
3. Menerima bantuan iuran dari Pemerintah.
4. Mengelola Dana Jaminan Sosial untuk kepentingan peserta.
5. Mengumpulkan dan mengelola data peserta program jaminan sosial.
6. Membayarkan manfaat dan/atau membiayai pelayanan kesehatan sesuai dengan ketentuan program jaminan sosial.
7. Memberikan informasi mengenai penyelenggaraan program jaminan sosial kepada peserta dan masyarakat.

Nah, berbicara mengenai manfaat yang didapatkan setiap peserta, berikut adalah daftar manfaat BPJS Kesehatan perorangan maupun karyawan.

- Hampir semua penyakit ditanggung BPJS
- Iuran bulanan kepesertaan yang terjangkau
- Sistem pembayarannya yang mudah
- Tidak butuh medical check-up untuk bisa menjadi peserta
- Menjamin kesehatan seumur hidup
- Tak ada ketentuan Pre-Existing Condition
- Berhak atas manfaat Pelayanan Kesehatan Tingkat Pertama (PKTP)
- Berhak atas manfaat Rawat Jalan Tingkat Pertama (RJTP)
- Berhak atas manfaat Rawat Inap Tingkat Pertama (RITP)
- Berhak atas manfaat Pelayanan Kesehatan Rujukan Tingkat Lanjutan (FKRTL)
- Berhak atas manfaat Rawat Jalan Tingkat Lanjutan (RJTL)
- Berhak atas Rawat Inap Tingkat Lanjutan (RITL)

Sampai saat ini terdapat kurang lebih 155 penyakit yang diketahui dapat ditanggung oleh BPJS Kesehatan dan

wajib ditangani di fasilitas kesehatan 1 (satu). Sebagian dari penyakit yang ditanggung meliputi:

- Penyakit jantung
- Penyakit asma
- Penyakit stroke
- Penyakit kanker
- Penyakit diabetes melitus
- Penyakit katarak
- Penyakit vertigo
- Penggunaan jenis obat Formularium Nasional atau Fronas seluruhnya ditanggung BPJS Kesehatan

Kepesertaan BPJS Kesehatan sekarang menjadi semakin penting dimiliki setiap Warga Negara Indonesia dan Warga Negara Asing yang berada di Indonesia. **Terbitnya Instruksi Presiden No. 1 Tahun 2022** Tentang Optimalisasi Pelaksanaan Program Jaminan Kesehatan Nasional (JKN), membuat manfaat BPJS Kesehatan semakin luas. Bukan hanya prasyarat untuk mendapatkan akses layanan kesehatan, tetapi juga pelayanan publik di berbagai sektor/ industri.

Beberapa pelayanan publik yang ramai diberitakan memerlukan kartu BPJS Kesehatan sebagai prasyarat antara lain **mengurus SIM, STNK, SKCK, daftar haji dan umrah, pengajuan KUR, pengajuan izin usaha, petani dan nelayan penerima program kementerian, syarat wajib jual beli tanah dan lainnya.**

Pemerintah mengklaim bahwa kehadiran Inpres baru ini tersebut untuk memastikan bahwa seluruh penduduk Indonesia terlindungi kesehatannya melalui Program JKN-KIS. Selain mendorong gotong royong bersama, hadirnya Inpres Nomor 1 Tahun 2022 juga akan meningkatkan akses dan kualitas layanan, kualitas data kepesertaan, validitas data kepesertaan serta sosialisasi dan edukasi program JKN-KIS.

Iuran BPJS Kesehatan masih belum berubah meski uji coba penghapusan kelas BPJS Kesehatan mulai dilakukan sejak 1 Juli 2022. Kelas-kelas tersebut digantikan ke Kelas Rawat Inap Standar (KRIS). Uji Coba KRIS dilakukan di 5 rumah sakit milik pemerintahan. Jadi, mulai Juli ini di 5 RS tersebut tidak ada lagi kelas iuran BPJS 1, 2 dan 3. Secara umum pelayanan untuk peserta JKN di rumah sakit masih berlangsung seperti sedia kala. Skema dan besaran iuran BPJS Kesehatan masih sama dengan ketentuan BPJS sebelumnya. Mengacu kepada Peraturan Presiden Nomor 64 Tahun 2020 Tentang Perubahan Kedua Atas Perpres Nomor 82 Tahun 2018 Tentang Jaminan Kesehatan, besaran iuran ditentukan berdasarkan jenis kepesertaan setiap peserta dalam program JKN.

Ada lima rumah sakit di berbagai daerah yang menerapkan kelas standar tersebut. Lima rumah sakit yang menerapkan kelas standar BPJS Kesehatan, yaitu : RSUP Kariadi Semarang, RSUP Surakarta, RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar, RSUP Dr. Johannes Leimena Ambon, dan RSUP Dr. Rivai Abdullah Palembang.



Rasino

SILAHTURAHMI HA-C KIJANG



Acara arisan di Wisma Karya - Kijang



Sosialisasi Datul 2023 dan Survey Kepuasan Pelanggan oleh Ketua HA-C Kijang dan Ketua Kerispina

Pada hari Selasa tanggal 28 November 2023, HA-C Kijang melaksanakan rangkaian kegiatan silaturahmi untuk meningkatkan kerukunan dan persaudaraan sesama pensiunan yang tergabung dalam **HA-C Kijang**. Kegiatan yang dirangkaikan dengan arisan bulanan tersebut dilanjutkan dengan kunjungan kepada pensiunan yang sedang sakit. Kegiatan seperti ini sudah merupakan kegiatan yang rutin dan sudah berlangsung lebih dari 3-tahun.

Acara tersebut dilaksanakan dengan tertib dengan susunan acara sebagai berikut :

1. Acara Pembukaan dibawakan oleh Ibu Hj. Rochaniah
2. Pembacaan Doa dipimpin oleh H. Mujiono.
3. Mengirim do'a dengan Surat Al'Fatehah untuk saudara kita Pensiunan Antam Kijang yang telah mendahului kita setelah pertemuan tgl. 28 Oktober 2023 sampai dengan 27 November 2023.
4. Sambutan oleh Ketua Himpunantam Cabang Kijang
5. Diskusi dan tanya jawab
6. Arisan Bulanan
7. Foto bersama
8. Kunjungan ke Rumah Pensiunan Antam Kijang yang sedang sakit.
9. Sosialisasi ini juga dilakukan untuk Ibu2 Kerispina Kijang, yang dipimpin oleh Ibu Hj. Nurmala Tautan

Pada kesempatan itu disampaikan juga anggota **HA-C Kijang** yang meninggal, sebagai berikut :

1. Bapak **Mas'od A. Gani** NPP. 2039 73 91632 yang lahir di Sangkapura Bawean pada tanggal 1-7-1937, wafat di Kijang pada tanggal 27-10-2023, Alamat rumah duka di RT.002, RW.006 Kp. Kuala Lumpur Kijang Kota.
2. Bapak **Rusli Sangkal** NPP. 2073 39 0861 yang lahir di Air Tiris Pekanbaru, wafat di Kijang pada tanggal 11-11-2023, Alamat RT.002/RW.023, Kp. Lumba-Lumba Kijang - Kota.
3. Bapak **H. Soeroto bin Salman** NPP. 2080 41 4142, yang Lahir di Purbalingga 1938; dan wafat di Kijang pada tanggal 21-11-2023, Alamat RT 004/ RW.003 Kp. Sembat Kijang - Kota.

Ketua **HA-C Kijang** dalam sambutannya menyampaikan hal-hal sebagai berikut :

1. Masalah Datul 2023, dari Pensiunan Antam Kijang masih ada lebih kurang 500 penerima MP (Manfaat Pensiun) yang terdiri dari 300-orang berstatus Janda/ duda dan 200-rang yang berstatus suami isteri.

Pada prinsipnya sudah kami Pengurus telah berupaya semaksimal mungkin agar para pensiunan yang masih menerima MP diusahakan membuat Datul 2023. Saya sudah edarkan blangko Datul 2023 ke Rayon2 (anak aabang) mulai bulan Agustus, September dan Oktober 2023 batas akhir tgl 31 Oktober 2023 pukul 00.00 WIB, namun masih ada puluhan pensiunan yang mungkin kurang mengerti, atau sengaja lambat-lambat sehingga ketinggalan.

Akibatnya pembayaran MP-nya ditunda sampai dengan para pensiunan tersebut menyerahkan Datul 2023 ke kami.

2. Masalah Lahan Bukit Pari
Masalah lahan Bukit Pari sudah kami usahakan kepada pihak-pihak terkait seperti Gubernur Kepri, Wali Kota Tanjungpinang, Pasca Tambang Kijang agar mari sama - sama kita selesaikan secara *win - win solution*. Bahkan melalui WA kami menyampaikan ke Kementerian ATR BPN yang di pimpin oleh Jenderal (Pur) Hadi Tjahjanto, namun karena banyaknya syarat - syarat yang harus dipenuhi sehingga sampai saat ini belum tuntas. Sebenarnya masalah ini bukan masalah lahan di Bukit Pari yang luasnya 45,32 yang terdiri dari 759 Persil milik para pensiunan Antam dengan sertifikat HGB. Sehingga sampai saat ini belum bisa mengkonversi HGB menjadi Hak Milik, melakukan jual beli, hibah dan lain - lain.
3. Masalah survey kepuasan pelanggan dari Yakespenantam Pusat - Nota Dinas Nomor : 50/ND/Yakespen/XI/2023 tanggal 16 November 2023 tentang survey kepuasan pelanggan. Kemudian urut dari Yakespen Antam Kijang Nomor: 005/KJG/14/XI/2023 tanggal 22 November 2023 perihal yang sama untuk periode Juli sd Desember 2023. Kegiatan ini dilanjutkan untuk ibu-ibu Kerispina pada tanggal 30 November 2023. Jika ada yang belum paham, sebenarnya pengisian ini sangatlah mudah, tinggal isi tanda (x) atau tanda (v) pada pilihan pernyataan yang sesuai kondisi atau pendapat masing - masing, tentang puas atau tidaknya pelayanan kesehatan kepada kita. Kami menghimbau, mari kita sukseskan survey tersebut dengan mengisi form yang sudah dibagikan, agar Yakespenantam dapat meningkatkan pelayanannya kepada kita semua.

KEGIATAN SILAHTURAHMI HA-C YOGYAKARTA



Dari kiri ke kanan :
Rochmadi, Joko Santoso, Djamin Siswanto, Sukiswo, Suhendra, Wiyoso dan Krismiyanto



Kita patut memberikan apresiasi kepada para pensiunan **HA-C Yogya** ini yang sangat kreatif dengan menggunakan momen silaturahmi yang bertepatan dengan peringatan hari Pahlawan yang jatuh pada setiap 10 November. Memang pantas semboyan "**Guyub Rukun Saklawase**" kita sematkan kepada **HA-C Yogya** yang dinahkodai oleh bapak **Sukiswo**.

Pada kesempatan itu, peran yang dibawakan oleh para pensiunan **HA-C Yogya** adalah sebagai berikut :

- » Rochmadi – sebagai Pattimura
- » Joko santoso – sebagai Pangeran Diponegoro
- » Djamin Siswanto – sebagai Jenderal Soedirman
- » Sukiswo – sebagai Ki Hajar Dewantara
- » Suhendra – sebagai Sultan Hasanuddin
- » Wiyoso – sebagai Teuku Umar
- » Krismiyanto – sebagai Legiun Veteran

Pada tanggal 5 November 2023 **HA-C Yogyakarta – Ranting Yogya Timur** mengadakan kegiatan pertemuan bulanan, silaturahmi dan arisan, dengan sohibul hajat Bapak **Djamin Siswanto** di RM Genduk Wulan Godean- Sleman, Yogyakarta. Acara tersebut dirangkaikan dengan peringatan Hari Pahlawan, dimana sebagian pensiunan berperan dan memakai pakaian adat beberapa pahlawan nasional.

Kegiatan ini sangat penting untuk membangkitkan suasana bahagia karena bertemu dengan sesama teman, dengan demikian akan sedikit melupakan kesulitan hidup yang dihadapi dan tentu dengan bahagia makakita semakin sehat.



Acara Arisan



Sukiswo

KUNJUNGAN HA-C PONGKOR KE YOGYA

Pada tanggal 13 November 2023, **HA-C Pongkor** yang dipimpin oleh **Eko Warman** - Ketua **HA-C Pongkor** melakukan kunjungan ke **HA-C Yogya** dan langsung disambut oleh Ketua **HA-C Yogya** – **Sukiswo**.

Kunjungan antar cabang ini adalah untuk saling mengenal dan mengakrabkan sesama pensiunan Antam yang mungkin berbeda unit kerjanya saat masih aktif, karena pada dasarnya kita adalah satu yaitu pensiunan Antam.



SILAHTURAHMI YAKESPENANTAM DENGAN HA-C POMALAA DAN HA-C MAKASSAR

Pada tanggal 9 November 2023 bertempat di Pomalaa dilakukan silaturahmi antara **Yakespenantam** dengan **HA-C Pomalaa**. Acara silaturahmi tersebut dirangkaikan juga dengan sosialisasi masalah pelayanan kesehatan kepada pensiunan anggota **HA-C Pomalaa**, sehingga mereka dapat memahami aturan dan kebijakan yang berlaku dalam pemeliharaan kesehatan bagi pensiunan.

Besoknya tanggal 10 November 2023 hal yang sama dilakukan juga oleh **Yakespenantam** di Makassar. Para pensiunan anggota **HA-C Makassar** mendapatkan sosialisasi tentang pelayanan kesehatan oleh **Yakespenantam**.

Sosialisasi ini sangat penting karena banyaknya keluhan tentang pelayanan kesehatan terutama tentang pemberian obat generik yang dirasa tidak cocok bagi pasien yang masuk pada kategori 5-penyakit tertentu.



Sosialisasi pelayanan kesehatan di HA-C Makassar



Peserta sosialisasi pelayanan kesehatan di HA-C Pomalaa



PERTEMUAN RUTIN HA-C CILACAP

Pada bulan Desember 2023, HA-C Cilacap – Ranting Purwokerto dan Ranting Kutoarjo juga mengadakan acara silaturahmi rutin bulanan.

Pertemuan rutin ini agar lebih mengakrabkan para pensiun yang tergabung HA-C Cilacap, sarana bertukar informasi dan menciptakan keakraban antar sesama pensiunan.



Suasana Rukun dan Bahagia Pensiunan HA-C Cilacap

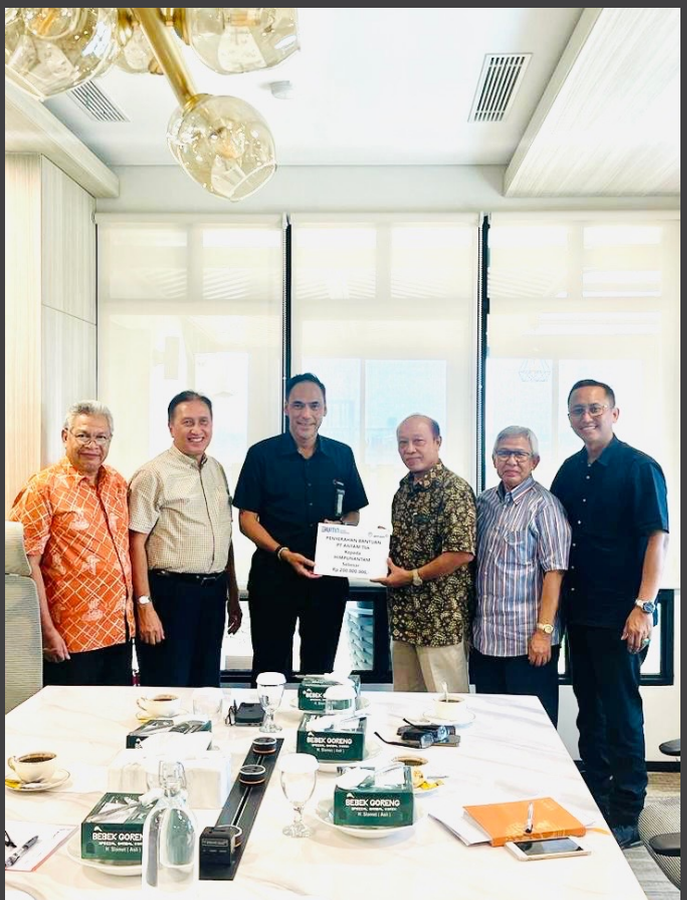


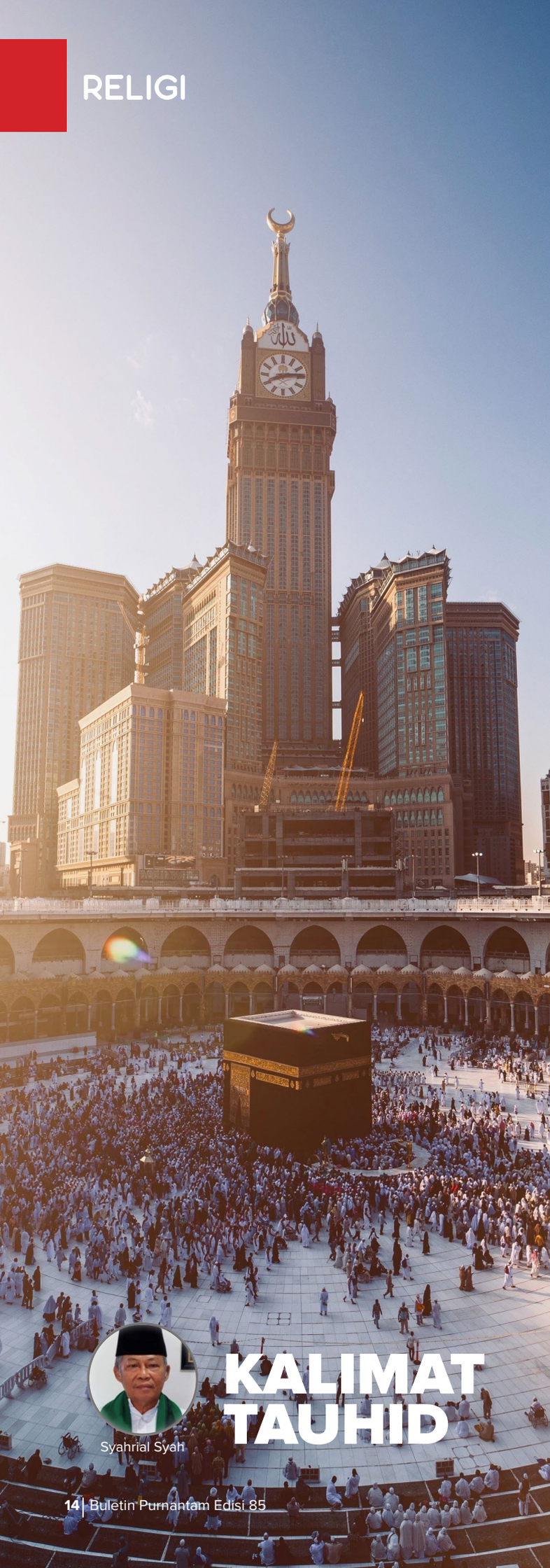
BANTUAN ANTAM KEPADA HIMPUNANTAM PUSAT

Pada 20 Desember 2023, bertempat di Gedung Antam berlangsung acara penyerahan bantuan CSR oleh Antam kepada Himpunantam Pusat (HA-P). Bantuan dana sebesar Rp. 200.000.000,- tersebut diserahkan langsung oleh **Direktur Sumber Daya Manusia PT. AntamTbk - Achmad Ardianto** kepada **Ketua HA-P – Denny Maulasa**, disaksikan oleh Staf CSR Antam dan anggota Dewan Pembina HA-P.

Dalam sambutannya pada acara penyerahan bantuan dana tersebut, **Direktur SDM Antam** mengatakan bahwa perusahaan sangat memperhatikan **Himpunantam** sebagai wadah perhimpunan para pensiunan dan ingin bekerjasama dengan **Himpunantam** dalam menjaga suasana kondusif di daerah operasi Antam di mana sebagian besar para pensiunan bertempat tinggal.

Dalam sambutan balasannya, **Ketua HA-P** menyatakan sangat berterima kasih atas bantuan tersebut karena dalam menjalankan aktivitasnya, **HA-P** yang merupakan himpunan nirlaba memerlukan sponsor pendanaan dan Antam merupakan donatur terbesar bagi **HA-P**. Bantuan dana tersebut akan digunakan oleh **HA-P** untuk membantu para pensiunan yang mengalami musibah seperti bantuan uang duka bagi yang meninggal, bantuan talih asih bagi pensiunan yang sakit dan dirawat, dan bantuan dana bagi pensiunan yang terkena dampak bencana alam. Disamping itu dana tersebut juga digunakan untuk menjalankan aktivitas **Himpunantam Cabang (HA-C)** yang saat ini ada 14-**HA-C** yang tersebar di seluruh Indonesia. **Himpunantam** siap untuk selalu membantu **Antam** dalam menjaga suasana kondusif di daerah operasinya di mana para pensiunan bermukim.





Syahril Syah

KALIMAT TAUHID

Barang siapa mengucapkan “Lailaha Illallah Muhammadur Rasululah”, masuk surga (Hadits dari Mu’az bin Jabal)

Konsekwensi Kalimah Tauhid

Setelah mengucapkan kalimat tauhid tersebut, seorang hamba mestinya tidak diam saja dan menolak mengerjakan amal saleh, karena terdapat konsekwensi dari pengucapan kalimat tauhid tersebut.

Menurut ulama, setidaknya ada 8 (delapan) syarat yang harus dipenuhi seseorang yang sudah mengucapkan kalimat tauhid, yaitu :

1. **Ilmu**

Ilmu disini diartikan bahwa seorang muslim harus memahami makna yang benar yang terkandung di dalam kalimat “*Lailaha Illallah Muhammadurrrasullah*”

2. **Yakin**

Seorang muslim harus yakin dan tidak boleh ada sedikitpun keraguan kepada Allah SWT sebagai satu-satunya zat yang berhak dan wajib disembah.

3. **Ikhlas**

Ikhlas berarti bahwa seorang hamba harus memurnikan ibadahnya hanya kepada Allah SWT, bukan kepada nabi, malaikat, jin atau lain sebagainya.

4. **Jujur**

Seorang hamba harus menyelaraskan antara lisan dan hatinya. Hal ini berarti lisannya mengikrarkan kalimat *lailahaillallah* dan hatinya ikut membenarkan apa yang diucapkan oleh lisannya.

5. **Cinta**

Seorang hamba yang mengucapkan kalimat tauhid haruslah mencintai Allah, rasulNya dan cinta kepada orang-orang yang menegakkan kalimat *lailahaillallah*. Cinta kepada Allah dan rasulNya yaitu dengan cara mengikuti segala perintah dan meninggalkan segala larangan Allah dan juga mengikuti sunnah rasulNya.

6. **Patuh**

Orang yang telah mengucapkan kalimat tauhid harus patuh dan tunduk terhadap syariat yang telah ditetapkan oleh Allah SWT.

7. **Menerima**

Seorang hamba menerima tauhid ini dengan lisan dan hatinya tanpa ada penolakan sedikitpun. Ia ridha dan berkomitmen beribadah hanya kepada Allah saja.

8. **Berlepas diri dari syirik**

Seseorang harus berlepas diri dari segala bentuk perbuatan syirik, karena hanya kepada Allah kita menyembah dan hanya kepadaNya kita meminta pertolongan.

Demikianlah beberapa konsekwensi apabila kita mengucapkan kalimat tauhid, semoga tulisan yang singkat ini ada manfaatnya bagi kita semua.



KERETA WHOOSH

Bagi kita yang akan bepergian dari Jakarta-Bandung dengan waktu yang singkat saat ini sudah bisa. Kereta Cepat (KC) Jakarta-Bandung yang sekarang ini diberi nama **WHOOSH** sudah jadi. Kereta ini bisa membuat Jakarta-Bandung ditempuh kurang dari 1-jam telah diresmikan pada tanggal 2 Oktober 2023 oleh Presiden RI Joko Widodo.

Sebulan setelah beroperasi komersial, **KC Whoosh** mendapatkan antusiasme yang tinggi dari warga. Berdasarkan data **PT Kereta Cepat Indonesia China (KCIC)**, tercatat pergerakan penumpang tertinggi menembus 21 ribu penumpang dalam sehari.

Sejak dioperasikan, **Whoosh** sudah melayani 400 ribu penumpang, dengan tingkat okupansi melebihi 95 persen. Menteri Perhubungan Budi Karya Sumadi menyambut baik antusiasme warga terhadap pengoperasian **KC Whoosh**. Hal ini diungkapkan Menhub saat meninjau Stasiun Kereta Cepat Halim di Jakarta, Minggu (19/11).

Pada kesempatan ini, Menhub menyapa dan berbincang langsung kepada masyarakat pengguna **Whoosh**. Masyarakat mengaku puas dan bangga dengan adanya kereta cepat ini.

"Hari ini saya ingin jalan-jalan ke **Whoosh** ternyata penuh sekali. Pergerakannya sudah sebanyak 36 kali. Sebanyak 18 ke Bandung dan 18 ke Jakarta. Yang lebih menggembirakan lagi yang tadinya naik mobil ke Bandung atau Jakarta, pindah naik Whoosh. Ini tujuan Presiden Jokowi untuk menjadikan ini kereta api massal," kata Menhub.

Lebih lanjut Menhub mengungkapkan, banyak masyarakat yang menjadikan **Whoosh** sebagai tujuan wisata. Ia mencontohkan, masyarakat Bandung banyak yang memilih ingin merasakan naik **Whoosh**. "Begitu tiba di Jakarta, mereka langsung menjajal LRT yang terkoneksi dengan **Whoosh**. Lalu mereka wisata kuliner dan kemudian balik kembali ke Bandung pada hari yang sama," tuturnya.

Menhub mengungkapkan, ada warga dari Malaysia juga turut antusias menjajal **Whoosh**. "Mereka mendarat di Kertajati. Lalu menginap semalam di Bandung, naik **Whoosh** ke Jakarta kemudian kembali ke Malaysia. Ini sangat luar biasa," sebut Menhub.

Menhub juga mengungkap, jenama **Whoosh** sudah dikenal hingga luar negeri. Menhub mencontohkan saat ia melakukan kunjungan kerja ke Malaysia, orang-orang di sana banyak yang bertanya tentang Whoosh.

"Ketika kemarin saya ke Malaysia, mereka tidak bilang kereta cepat, tapi bilang **Whoosh**-nya bagaimana? Jadi brand Whoosh itu sudah diketahui banyak orang hingga ke luar negeri," ujarnya.

Turut hadir mendampingi dalam kegiatan ini Dirjen Perkeretaapian Rival Wasal.(HH/RDL/SR/BRD)

Sumber: <https://dephub.go.id/post/read/kereta-cepat-whoosh-disambut-antusias,-tembus-21-ribu-penumpang-sehari>



Berdasarkan hasil Data Ulang (Datul) tahun 2023
diketahui masih terdapat **87 (delapan puluh tujuh) orang**
Penerima Manfaat Pensiun (MP) **BELUM MELAKUKAN DATUL,**

Kepada Penerima MP tersebut telah dilakukan penangguhan pembayaran Manfaat Pensiun (MP) sampai dengan yang bersangkutan melakukan Datul.



Dalam upaya tertib administrasi dan tepat Penerima MP, diharapkan bagi yang mengetahui keberadaan Penerima MP tersebut dapat kiranya menyampaikan informasi tersebut kepada Dapen ANTAM dan atau memberitahu yang bersangkutan untuk segera melakukan Datul.



Dalam hal diperoleh informasi bahwa yang bersangkutan sudah tidak berhak atas pembayaran pembayaran MP, maka Dapen ANTAM akan menindak lanjuti sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Informasi lebih lanjut hubungi:

Bagian Adm & Kepesertaan (021) 7812635 Ex. 3927
Bagian Umum & Pelayanan Peserta 021) 7812635 Ex. 3923
Website: <http://www.dapenantam.com>

Pensiunan yang Belum Melakukan Data Ulang (Datul)

Berdasarkan data/dokumen yang diterima Dapen Antam per 31 Des 2023

No	NPP	Nama	No	NPP	Nama
1	1001676746	Safrudin Iskandar Alam	44	3072512373	Ny. Rimbawaty Gunung Surya Praja i/d Syam Wasungai
2	1063340581	Ny. Meity Muljati Gradjati (Hj.Mulyati P) i/d Ir. Gumirsa Partakusuma	45	3073472426	Ny. Harni i/d S Ramli M
3	1065361091	Ny. Kusuma Edar Dahlan i/d Ir. Juslan Dahlan	46	3073502435	MUH. JUNUS DJUDDAWI
4	1069491552	Moh. Sukatma	47	3073532753	MARUNG SOBA
5	1071412041	Ny. Napsiah i/d Moh. Soheh	48	3073552689	RASYID BIO HOA
6	1073442659	Ny. Karsiah i/d Suparman	49	3074422914	Ny. MARDIYANA i/d ZAINUDDIN TASSE
7	1073462665	Ny. Sunting Mas i/d Amansyah	50	3074432857	Ny. St. Hariyah (Hairiyah) i/d Zainuddin
8	1074515737	Ny. Hermin S i/d Yan Palembangan	51	3074432967	Ny. Ambarwulan i/d Eddy Hartono B.Sc.
9	1077463821	Ny. Neneng Nengsih i/d Suryana (Ex.UPBK)	52	3074453039	Ambarwulan (Ex. PEPEPC)
10	1081430019	Ny. Marlina Zainal Arifin A.	53	3074504447	MARKUS KARRE
11	1085350040	Ny. Herawati i/d Ir. J. Chatab	54	3074543020	Ny. LUDIA PALUNGAN i/d HENDRIK SULING
12	1091350074	Ny. Nurhuda i/d Syamsir Tanjung	55	3074545068	Ny. RUMAYA i/d. KASMAN RACHIM
13	1091655747	Izhar Ishak	56	3075433413	Ny. Dera i/d Abdullah B
14	1098656693	Ny. Maya Erika Kusumawati i/d Ganjar Wahyu	57	3075463298	Ny. YOHANA PAIMAN (Yohana Todang) i/d DAUD PONGTULURAN
15	1180614225	Henry Soetanto s/d Nina Ratnawati, SE	58	3075503145	Ny. Hj. SITI QOMARIAH i/d ABD. RAUF KADIR
16	1182504723	Ny. Munawaroh i/d Zakaria (Ex. UPPLM)	59	3075503256	Ny. Ratmawaty (Ratnawati) i/d Abdullah Wangsaatmaja
17	1280484187	Ny. Sri Endang Hasanah i/d Djoko Ristentrem	60	3075503395	HAMMADE GENDA
18	1357370046	Ny. Yustina Kasidjem i/d S. Boimin	61	3075513338	Ny. HASNIA DG. NGAI (SITTI HASMIAH) i/d TAJERI
19	1359390102	Ny. Bern Sri Rahayu i/d B. Salimin (Ex. UPEP)	62	3075533294	Ny. SITTI FARIDA i/d KULAEBO HAMAD
20	1365451149	Ny. Encun Suniah i/d U Saripudin	63	3075554600	Ny. JUNAEDA i/d SANGKALA SALLO
21	1369541573	Ny. Iti Binti Saimun i/d Dulpasa	64	3075563111	Ny. NGGUDE i/d SURATMAN
22	1373482431	Ny. Theresia Sumarni i/d Sutrisno	65	3076443496	Ny. Siti Fatimah i/d Tjondhobirowo
23	1375483100	Ny. Tien Kartini i/d E.M. Kusnadi	66	3076453608	AMRAN ARES M.
24	1385655009	Jahani Maya Sofyan	67	3076493565	Ny. Sinar M. i/d Abd. Rozak
25	1470401783	Ny. Ria M/P. Simajuntak	68	3076513462	LA MALLA
26	1590560345	Ny. Martha i/d Damaris Rantetampang	69	3076513525	YULI LAPU PARUPANG
27	1692636179	ROBERT SAULUS NICO SITOMPUL	70	3076533504	Ny. Daswati B i/d Amri Rasyid
	1692636179	Jodie Immanuel Nicolas Sitompul a/d R. Saulus Nico Sitompul	71	3076554620	HAMZAH
28	1694716212	Ny. Asmiasih i/d E. Sulaeman bin Mad Adi (Ex.UPEP)	72	3078493923	LATENRI
29	2083645365	Sohibi	73	3082615024	Mathius Lumba
30	3005666952	Burhanuddin	74	3083574353	MUCHTAR ISKANDAR
31	3063400593	Ny. Hj. Rasiah i/d Muh. Aris	75	3083614359	Abd. Madjid
32	3063430569	Ny. TIE i/d GADI	76	3090655685	Yohanis
33	3064350829	Ny. GAMA id POBA	77	3092645882	Sri Wahono
34	3064360834	Ny. Hana i/d Yohanis Derek	78	3092646039	Ny. RIBCHA YACUB REBA i/d TIMOTIUS BUTTU
35	3064460858	MURNI HASAN	79	3093705913	Muhammad Thamrin Latif
36	3064480846	YUNUS KOLUHU	80	3094675935	Markus Lembang
37	3065320971	Ny. Yvonne i/d Drs. Sukadi	81	3095616489	Ir. Sofyan
38	3068461444	Ny. Wa Nonu i/d La Ella	82	4079484642	Ny.Agustina Lebo
39	3070541791	Ny. IRAWATI i/d SARMIN	83	4079503988	Ny. Agus Seban i/d Yohanis Tangke Bua
40	3071421958	Ny. Dina Sanda Langan i/d Yohanis Taruk	84	4086634666	MARCELO ALI NURAK s/d JENNIE JW NOIJA
41	3071482075	JACOB TODING PADANG	85	7761420349	Ny. Rohana Rustomo
42	3071512086	TAHIR SONGGE	86	7764420775	Ny. Ign. Nuning Purwati i/d Ignatius Slamet
43	3072462367	Ny. Hj. St. RACHMATIAH i/d USMAN RAHIM	87	7770371610	Ny. Maryam Simanjuntak i/d Wilmar Simon Samosir

Pegawai yang memasuki masa Pensiun

Periode Oktober s/d Desember 2023

No	NPP	Nama	Jenis Kelamin	Kantor/Unit Bisnis	TGL Pensiun
1	3095676498	Hastem Bachri	Lk	Logam Mulia	1-Oct-2023
2	1692676346	Tedi Herwandi	Lk	UBPE Pongkor	1-Oct-2023
3	1289676558	Achmad Sujai Iffendi	Lk	UBPN Pomalaa	1-Oct-2023
4	1694696227	Dedi Supriyadi	Lk	UBPE Pongkor	1-Oct-2023
5	1694696283	Mohamad Romli	Lk	UBPE Pongkor	1-Oct-2023
6	1488684802	Sukatma Wiguna	Lk	UBPE Pongkor	1-Oct-2023
7	1094715995	Mohamad Ismail	Lk	Logam Mulia	1-Oct-2023
8	1694736364	Suherman	Lk	Kantor Pusat	1-Oct-2023
9	1674716290	Sugeng Waluya	Lk	Kantor Pusat	1-Oct-2023
10	3094736073	Mulyadi A.R.	Lk	UBPN Pomalaa	1-Oct-2023
11	1694696322	Budi Tirta Sumantri	Lk	UBPE Pongkor	1-Oct-2023
12	1692696253	Ahmad Yani	Lk	UBPE Pongkor	1-Oct-2023
13	1487704798	Maryono	Lk	UBPE Pongkor	1-Oct-2023
14	1693716147	R. Awaludin	Lk	UBPE Pongkor	1-Oct-2023
15	1002786747	Bambang Wijanarko	Lk	Kantor Pusat	1-Oct-2023
16	3005746931	Djumadin Yacob Suparman	Lk	UBPN Pomalaa	1-Oct-2023
17	1694726291	Hamdan	Lk	UBPE Pongkor	1-Oct-2023
18	3090675059	Marthen Serang Kidingallo	Lk	Kantor Pusat	1-Oct-2023
19	1693676265	Haris Sayuti	Lk	Kantor Pusat	1-Oct-2023
20	3093705914	Zulkifli Mairuhu	Lk	UBPN Pomalaa	1-Oct-2023
21	3095696433	Mukmin	Lk	UBPN Pomalaa	1-Oct-2023
22	1694716149	Sukirno	Lk	UBP Bauksit	1-Oct-2023
23	3090685188	Muhammad Ridwan Syaiful	Lk	Kantor Pusat	1-Oct-2023
24	1694696303	Kamaludin	Lk	Kantor Pusat	1-Oct-2023
25	3005716850	Mustamin	Lk	UBPN Pomalaa	1-Oct-2023
26	3094646246	Djoko Djufrianto	Lk	UBPN Pomalaa	1-Oct-2023
27	3088696004	Budianto	Lk	UBPN Pomalaa	1-Oct-2023
28	3005686863	Suharno	Lk	UBPN Pomalaa	1-Oct-2023
29	1695716624	Iwan Irawan Bin Mad Roi	Lk	UBPN Malut	1-Oct-2023
30	1090675422	Intarto Mursihadi	Lk	Kantor Pusat	1-Nov-2023
31	3005676804	Arsenius	Lk	Kantor Pusat	1-Nov-2023
32	1694676301	Enday Hidayat	Lk	UBPE Pongkor	1-Nov-2023
33	1694676367	Ade Haerudin	Lk	UBPE Pongkor	1-Nov-2023
34	3093675912	Otto Tandiling	Lk	UBPN Pomalaa	1-Nov-2023
35	3094695941	Umar	Lk	Kantor Pusat	1-Dec-2023
36	4092705803	Suroto	Lk	Kantor Pusat	1-Dec-2023
37	3092715884	Sumarno	Lk	UBPN Pomalaa	1-Dec-2023
38	3095736513	Syam Syam Adam	Lk	Kantor Pusat	1-Dec-2023
39	3088675170	Mardini	Lk	UBPN Pomalaa	1-Dec-2023
40	3005736954	Marlilis	Pr	Kantor Pusat	1-Dec-2023
41	1695706621	Somaun	Lk	Kantor Pusat	1-Dec-2023
42	3095726455	Ny. Yusri Selviani i/d Orda (JD AKTIF)	Pr	UBPN Pomalaa	1-Dec-2023
43	3005706825	Rustam Efendi	Lk	UBPN Pomalaa	1-Dec-2023
44	3094705993	Herman Buya	Lk	UBPN Pomalaa	1-Dec-2023
45	3094725955	Paulus	Lk	UBPN Pomalaa	1-Dec-2023
46	3005716851	Nafrudin	Lk	Kantor Pusat	1-Dec-2023
47	3093725894	Nasir Midding	Lk	UBPN Pomalaa	1-Dec-2023
48	1390675427	Fatimah	Pr	UBPE Pongkor	1-Dec-2023
49	1695676568	Moh. Idris	Lk	UBPE Pongkor	1-Dec-2023
50	1695676611	Tedi Kusnaedi	Lk	UBPE Pongkor	1-Dec-2023
51	1003706768	Fariq Riodhibillah, ST.	Lk	Kantor Pusat	1-Dec-2023
52	3093726046	Toga Pakpahan	Lk	UBPN Pomalaa	1-Dec-2023
53	1391715773	Radiman	Lk	Kantor Pusat	1-Dec-2023
54	1694736217	Dedi Supardi	Lk	UBPE Pongkor	1-Dec-2023
55	1694706142	Muhamad Kosim	Lk	UBPE Pongkor	1-Dec-2023
56	1694706538	Jupri	Lk	Kantor Pusat	1-Dec-2023

 **Pegawai yang telah mendahului kita** 
*Semoga amal bakti selama hidup diterima oleh Tuhan Yang Maha Esa
& keluarga yang ditinggalkan tetap sabar dan tabah*

No	Nama	Kantor/Unit Bisnis	Tgl. Meninggal	Tgl. Lahir
1	Philipus	UBP Nikel	2-Apr-1953	13-Nov-2023
2	Sonwasi	UBPE Pongkor	17-Apr-2023	19-Sep-1969
3	Ir. St. N. Samad	Kantor Pusat	3-May-2023	15-May-1931
4	Wahyudi, ST.	Unit Geomin	13-Jul-2023	3-Jul-1949
5	Lapu Rusli	UBPN Operasi Pomalaa	12-Aug-2023	14-Nov-1945
6	Yacob Pakan	UBP Nikel	4-Sep-2023	3-Apr-1953
7	Yunus Punu	UBP Nikel	6-Sep-2023	29-Dec-1952
8	Suwira	PE&PEP Cikotok	7-Sep-2023	11-Jan-1948
9	Agus Mulyono	PE&PEP Cikotok	7-Sep-2023	20-Aug-1952
10	Yohanis Sambara	UPN Pomalaa	12-Sep-2023	1-Dec-1940
11	Slamet Rusdiono	UBPN Operasi Gebe	13-Sep-2023	25-Oct-1948
12	Durgus Pasimbi	Kantor Pusat	16-Sep-2023	20-Jul-1958
13	Masrie Yacobus	UPN Pomalaa	20-Sep-2023	31-Jan-1939
14	Ir. Achmad Marzuki	Kantor Pusat	30-Sep-2023	17-Aug-1937
15	Poerwono Widodo, ST.	UBP Emas	10-Oct-2023	14-Feb-1952
16	Muhidin	UBPP Besi	14-Oct-2023	4-Jan-1948
17	Heribertus Soesanto	Kantor Pusat	16-Oct-2023	12-Oct-1941
18	Adam Latunggono	UBP Nikel	18-Oct-2023	10-May-1954
19	Hikmah Trimio	UBPN Pomalaa	18-Oct-2023	12-Nov-1966
20	Supadi	UP&P LM	19-Oct-2023	4-Jun-1953
21	Kasim	UBPN Pomalaa	22-Oct-2023	1-Dec-1942
22	Tatang Juhandi	UPE Cikotok	25-Oct-2023	10-Feb-1944
23	Rombe Tandil	UBP Nikel	25-Oct-2023	1-Dec-1949
24	Yati Ruchyati	Unit Geomin	3-Nov-2023	12-Aug-1950
25	Arsiman Puha	UBPN Operasi Gebe	17-Nov-2023	9-Jan-1952
26	Jamaluddin A.N.	UBP Nikel	28-Nov-2023	1-Dec-1951
27	H. Suroto	UP Bauksit	21-Nov-2023	12-Jul-1941

*Data sesuai kelengkapan yang diterima Bidang Adm & Kepesertaan Periode
Oktober s/d Desember 2023

Merry
Christmas

AND

• H A P P Y • N E W • Y E A R •

2024



DAPEN ANTAM

Gedung Aneka Tambang
Jl. Letjen TB. Simatupang No. 1
Tanjung Barat, Jakarta 12530
Indonesia

www.dapenantam.com