

2024-01

- 2024-01-08 dokumen data dan proyeksi eps 30 emiten high dy non batubara edisi baru
- 2024-01-21 Ngopi Santai 81. Daftar Link Baru untuk Belajar Dividend Investing Gaya JHP.

2024-01-08 dokumen data dan proyeksi eps 30 emiten high dy non batubara edisi baru

source: [hani putranto](#) @ [stockbit](#)

ngopi santai 78

kemarin saya sudah memposting pembahasan 30 emiten high dy non batubara edisi baru, edisi september 2023. bisa dibaca di link ini

▢ bagian pertama <https://stockbit.com/post/12441044> urutan 1 sd 23

▢ bagian terakhir <https://stockbit.com/post/12441055> urutan 24 sd 30

hari ini saya sekedar mendokumentasikan data-data eps 30 emiten high high yield tersebut berdasarkan harga saham tanggal 29 september 2023 yang di-screenshoot sebelum pasar buka.

=====

▢▢▢▢01▢▢ totl dy368 adl 27,17% aepd 0,73 ▢pbv 1,29x

stabilitas dpr 5 thn terakhir nol bintang

▢ q2, eps 9-11 annualized 40 ↑ vs 27

proyeksi eps ttm 6+8+9+11 = 34 ↑ vs 27

=====

▢▢▢▢02▢▢ untr dy28250 adl 24,79% aepd 1,99

▢ pbv 1,47x

rating stabilitas dpr 5 thn terakhir ▢ ▢ ▢ ▢

□ q2, eps 1427-1580 anualizd 6014 ↑ vs 5631

proyeksi eps ttm $1477 + 1378 + 1427 + 1580 = 5862$ ↑ vs 5631

=====

□□□□03□□ pans dy1715 adl 14,58% aepd 2,01

☑ pbv 0,84 x

stabilitas dpr stabilitas dpr 5 thn terakhir □ □

□ q2, eps 46-75 annualized 243 ↓ vs 345

proyeksi eps ttm $141+24+46+75 = 288$ ↓ vs 345

=====

□□□□04□□ dmas dy175 adl 14,29% aepd 1,43

☑ pbv 1,33x

rating stabilitas dpr 5 thn terakhir □

□ q2, eps 3-9 annualized 25 ➡ vs 25

proyeksi eps ttm $2+9+3+9 = 23$ ↓ vs 25

=====

□□□□05□□ mpmx dy1030 adl 13,11% aepd 1,44

☑ pbv 0,79x

rating stabilitas dpr 5 thn terakhir □

□ q2, eps 29-30 annualized 118 ↓ vs 148

proyeksi eps ttm $34+46+29+30 = 139$ ↓ vs 148

=====

□□□□06□□ smar dy4380 adl 13,01% aepd 4,37

☑ pbv 0,69x

rating stabilitas dpr 5 thn terakhir □ □ □

□ q2, eps 86-13 annualized 198 ↓ vs 1915

proyeksi eps ttm $578+667+86+13 = 1344$ ↓ vs 1915

=====

□□□□07□□ pbsa dy330 adl 12,12% aepd 1,36

☑ pbv 1,78 x

rating stabilitas dpr 5 thn terakhir□ □

□ q2, eps 6-5 annualized 21 ↓ vs 45

proyeksi eps ttm $10+11+6+5 = 32$ ↓ vs 45

=====

□□□□08□□ hexa, dy6625 adl 12,06% aepd 1,51

☑ pbv 2,06x

rating stabilitas dpr □ □ □

□ baru kuartal 1, kurang mudah diprediksi

=====

□□□□09□□ nrca, dy356 adl 11,80% aepd 0,84

☑ pbv 0,77x

rating stabilitas dpr □ □ □ □

□ q2, eps 12-10 annualized 43 ↑ vs 30

proyeksi eps ttm $9+3+12+10 = 34$ ↑ vs 30

□□□□10□□ ppgl, dy104 adl 10,58% aepd 2,21

☑ pbv 1,13x

stabilitas dpr 5 thn terakhir □

□ q2, eps 7 annualized 13 ↓ vs 23

proyeksi eps ttm $7+3+7 = 17 \downarrow$ vs 23

=====

11 asii, dy6225 adl 10,28% aepd 1,14

☑ pbv 1,35x

stabilitas dpr 5 thn terakhir ☐ ☐

☐ q2, eps 215-216 annualized 862 \uparrow vs 715

proyeksi eps ttm $127+139+215+216 = 697 \downarrow$ vs 715

=====

12 pgas dy1375 adl 10,26% aepd 1,54

☑ pbv 0,87x

rating stabilitas dpr 5 thn terakhir ☐ ☐

☐ q2, eps 53-37 annualized 180 \downarrow vs 212

proyeksi eps ttm $49+16+53+37 = 155 \downarrow$ vs 212

13 rals, dy555 adl 9,01% aepd 0,90

☑ pbv 1,08x

stabilitas dpr 5 thn terakhir nol

☐ q2, eps 4-31 annualized 70 \uparrow vs 50

proyeksi eps ttm $4+31+2+8 = 45 \downarrow$ vs 50

=====

14 tpma, dy670 adl 8,96% aepd 1,27

☑ pbv 1,35x

rating stabilitas dpr ☐ ☐ ☐

☐ q2, eps 28-24 annualized 104 \uparrow vs 85

proyeksi eps ttm $22+30+28+24 = 104 \uparrow$ vs 85

=====

15 bjbr, dy1170 adl 8,94% aepd 1,87

☑ pbv 0,83x

stabilitas dpr 5 tahn terakhir

☐ q2, eps 35-52 annualized 175 ↓ vs 219

proyeksi eps ttm $57+46+35+52 = 190 \downarrow$ vs 219

=====

16 dlta dy3650 adl 8,90% aepd 0,78

☑ pbv 3,46x

rating stabilitas dpr 5 th terakhir nol

☐ q2, eps 74-60 annualized 267 ↓ vs 288

proyeksi eps ttm $79+61+74+60 = 274 \downarrow$ vs 288

=====

17 powr, dy750 adl 8,85% aepd 0,93

☑ pbv 1,13x

stabilitas dpr 5 tahn terakhir

☐ q2, eps 31-21 annualized 105 ↑ vs 70

proyeksi eps ttm $18+15+31+21 = 85 \uparrow$ vs 70

=====

18 ipcc, dy710 adl 8,77% aepd 1,25

☑ pbv 1,04x

stabilitas dpr 5 thn terakhir

☐ q2, eps 23-20 annualized 87 ↓ vs 89

proyeksi eps ttm $35+29+23+20 = 107 \uparrow$ vs 89

=====

19 pssi, dy575 adl 8,70% aepd 2,14

☑ pbv 1,33x

stabilitas dpr 5 tahn terakhir □ □ □

□ q2, eps 53-30 annualized 167 \uparrow vs 123

proyeksi eps ttm $41+30+53+30 = 154 \uparrow$ vs 123

=====

20 blue, dy380 adl 8,68% aepd 0,71

☑ pbv 1,60x

stabilitas dpr 5 thn terakhir □

□ q2, eps 19-8 annualized 54 \uparrow vs 33

proyeksi eps ttm $16-1+19+8 = 42 \uparrow$ vs 33

=====

21 fish dy5450 adl 8,62% aepd 1,94

☑ pbv 1,12x

stabilitas dpr 5 thn terakhir □

□ q2, eps 206-56 annualized 524 \downarrow vs 1057

proyeksi eps ttm $43+431+206+56= 736 \downarrow$ vs 1057

=====

22 spto, dy585 adl 8,55% aepd 1,32

☑ pbv 1,12x

stabilitas dpr 5 thn terakhir □ □ □ □

□ q2, eps 22-13 annualized 70 \downarrow vs 77

proyeksi eps ttm $19+28+22+13 = 82 \uparrow$ vs 77

=====

□□□□23□□ bjt, dy635 adl 8,36% aepd 1,62

☑ pbv 0,83 x

stabilitas dpr 5 thn terakhir □ □

□ q2, eps 20-28 annualized 96 ↓ vs 103

proyeksi eps ttm $26+23+20+28 = 97 \downarrow$ vs 103

=====

□□□□24□□ toto, dy240 adl 8,33% aepd 1,25

☑ pbv 1,07x

stabilitas dpr 5 thn terakhir □ □

□ q2, eps 7-5 annualized 24 ↓ vs 30

proyeksi eps ttm $7+8+7+5 = 27 \downarrow$ vs 30

=====

□□□□25□□ km, dy464 adl 7,76% aepd 1,29

☑ pbv 2,07 x

stabilitas dpr 5 thn terakhir □ □

□ q2, eps 15-15 annualized 60 ➡ vs 60

proyeksi eps ttm $12+14+15+15 = 56 \downarrow$ vs 60

=====

□□□□26□□ admf, dy10525 adl 7,63% aepd 1,53

☑ pbv 1,05x

stabilitas dpr 5 th terakhir □ □ □ □ □

□ q2, eps 417-401 annualized 1637 ↑ vs 1606

proyeksi eps ttm $485+460+417+401=1763$ ↑ vs 1606

=====

□□□□27□□ epmt dy2690 adl 7,62% aepd 1,16

☑ pbv 1,06x

stabilitas dpr 5 thn terakhir □ □

□ q2, eps 100-28 annualized 256 ↓ vs 313

proyeksi eps ttm $88+68+100+28=281$ ↓ vs 313

=====

□□□□28□□ ipcm dy286 adl 7,49% aepd 1,01

☑ pbv 1,27x

stabilitas dpr 5 thn terakhir □ □ □ □

□ q2, eps 9-7 annualized 32 ↑ vs 29

proyeksi eps ttm $7+9+9+7=32$ ↑ vs 29

=====

□□29□□ bram, dy6725 adl 7,43% aepd 1,66

☑ pbv 0,99x

rating stabilitas dpr □

□ q2, eps 153-145 annualized 595 ↓ vs 1118

proyeksi eps ttm $287+349+153+145=934$ ↓ vs 1118

□□□□30□□ ltls dy1025 adl 7,32% aepd 3,48

☑ pbv 0,62x

rating stabilitas dpr □ □ □ □

□ q2, eps 33-0 annualized 66 ↓ vs 206

proyeksi eps ttm $51+38+33+0 = 122 \downarrow$ vs 206

tentu saja urutan high dividend yield di atas di dasarkan dividen masa lalu, berdasarkan harga saham tanggal 29 sept 2023. ada yang dy masa lalu di atas 9,5% diprediksi akan turun di bawah 6%. ada pula yang akan naik dari 7% menjadi 8%. itu semua ada di pembahasan yang link-nya sudah saya tulis di atas.

sebelum saya akhiri saya akan sampaikan suatu disclaimer.

disclaimer on.

saya telah membuat tulisan ini sebaik mungkin sekuat kemampuan saya. bila ada kesalahan input angka, kesalahan menulis angka atau salah hitung sifatnya tidak sengaja. anda harus cek ulang dan mendalami sendiri emiten pilihan anda. jangan ikut-ikutan. pahami bila ingin membeli. uang anda tetap tanggung jawab anda sendiri

link daftar tulisan untuk belajar dividend investing gaya jhp → <https://stockbit.com/post/11650258>

tags: \$ihsg \$asii \$untr \$pgas \$pssi

2024-01-21 Ngopi Santai 81.

Daftar Link Baru untuk Belajar Dividend Investing Gaya JHP.

Ngopi Santai 81.

Daftar Link Baru untuk Belajar Dividend Investing Gaya JHP.

Selamat pagi rekan-rekan Stockbitor semua. Lama saya tidak posting tulisan, hampir sebulan. Kesibukan saya di luar bursa saham, membuat saya tidak sempat menulis. Juga belum sempat membalas pertanyaan baik di inbox atau di stream. Dalam minggu ini bahkan mungkin sampai akhir tahun saya masih subuk. Untuk hari ini saya ingin memperbarui daftar link tulisan saya sebagai bahan ajar untuk belajar dividend investing gaya JHP. Bagi nubi saya rasa seperti ini penting.

☐ Ini link penjelasan saya secara lisan mengensi dividend investing yang diposting sekitar 5 bulan lalu oleh Stockbit dan sudah ditonton sekitar 37.000 kali. ➡ <https://cutt.ly/dwPuKbD4> Durasi presentasi sekitar 15 menit.

Berikut ini link tulisan-tulisan saya untuk bahan ajar dividend investing Gaya JHP.

☐☐☐☐☐

Kiat JHP. Mesti Dibaca Secara Berurutan

☐☐ Kiat JHP 1

Kuncinya adalah High DY, BUKAN High Dividend. Kiat JHP 1. Kiat Aman Investasi Saham dengan Hasil Memuaskan

<https://stockbit.com/post/5721537>

☐☐ Kiat JHP 2

Mengapa Perlu Diversifikasi Lebar? Kiat JHP 2

<https://stockbit.com/post/6211703>

☐☐ Kiat JHP 3

Perhitungan Balik Modal dari Dividen dan Keuntungan Hold Forever. Kiat JHP 3

<https://stockbit.com/post/6609543>

☐☐ Kiat JHP 4

Hal yang Harus Diperhatikan Bila Riset DPS dari Tahun Buku Jadul. Kiat JHP 4

<https://stockbit.com/post/7010132>

☐☐ Kiat JHP 5

Investasi Saham Seharusnya Juga Berarti Penghematan dan Re-alokasi Aset. Kiat JHP 5

<https://stockbit.com/post/7379029>

☐☐ Kiat JHP 6

Strategi Belanja Bila Harga Saham Sudah Terbang Tidak di Sekitar Bottom

<https://stockbit.com/post/7472849>

☐☐ Kiat JHP 7

“Cash is King” dalam Kiat JHP

<https://stockbit.com/post/9279335>

☐☐ Kiat JHP 8

Membuat Screener High DY dari Screener SB

<https://stockbit.com/post/11624135>

☐☐☐☐☐

Beberapa Tulisan Penting ☐

☐☐ Bagi yang belum bisa membedakan atau menghitung DPS, DPR, DY dan AEPD bisa membaca ini

➔ <https://stockbit.com/post/10579131>

☐☐ Bagi yang yang belum tahu mengapa DY bisa dianggap ROE-nya investor atau penabung saham, dan mengapa fokus pada DY bisa sukses besar, bisa membaca ini ➔

<https://stockbit.com/post/10203406>

☐☐ Bagi yang belum yakin bahwa DY yang awalnya hanya sekitar 3% bisa tumbuh menjadi 10% bisa membaca tabel pertumbuhan EPS DPS dan contoh pembahasannya di sini ➔

<https://stockbit.com/post/9868739>

☐☐ Bagi yang belum tahu bahwa DY adalah bagian dari valuasi, bisa baca di sini
<https://stockbit.com/post/10380067>

☐☐ Bagi yang ingin mengenal cara berpikir dan mindset dividend investor yang sekaligus dividend yield hunter (Kiat JHP), dan ingin tahu bedanya dengan mindset trader bisa membaca 2 tulisan berikut secara berurutan. Bagian Pertama ➡ <https://stockbit.com/post/10704802>

Kedua ➡ <https://stockbit.com/post/10750711>

☐☐ Bagi yang belum yakin bahwa belajar investasi saham sampai sukses itu sebenarnya mudah dan murah bisa baca di sini ➡ <https://stockbit.com/post/10407907>

☐☐ Bagi pemula yang masih suka ikut-ikutan yang belum mengenal diri sendiri dan belum tahu bahwa anggaran belajar saham di atas 10% dari modal itu termasuk mahal, serta ingin tahu berapa anggaran belajar saham yang normal bisa baca ini ➡ <https://stockbit.com/post/10838959>

☐☐☐☐☐

Beberapa Tulisan Penting dari Seri Ngopi Santai

☐☐ Ngopi Santai 3

Mengerjakan PR, Memahami yang Dibeli

<https://stockbit.com/post/5960110>

☐☐ Ngopi Santai 7

Saat Masih Ambisius Sering Rugi, Ketika Tidak Berambisi Malah Cuan 200%

<https://stockbit.com/post/6437998>

☐☐ Ngopi Santai 8

Total Dividen Emiten Batubara 6 Tahun Terakhir Beserta Rasio-rasio Keuangannya

<https://stockbit.com/post/6462812>

Ini tulisan lama saat harga saham BSSR masih sekitar Rp 1600 dan harga batubara di bawah 100. Pahami konteks waktunya.

☐☐ Ngopi Santai 16

Antara AF Sudah Mati dan Suasana Hati <https://stockbit.com/post/6963661>

☐☐ Ngopi Santai 17

Jual SCMA dengan Gain 200% Buat Nambah HEXA, Dapat Dividen Jumbo. Terima Kasih AF
<https://stockbit.com/post/7238187>

☐☐ Ngopi Santai 18

Pemahaman dan Kesabaran dalam Investasi Saham <https://stockbit.com/post/7279846>

☐☐ Ngopi Santai 21

Kesalahan, Peningkatan Diri dan Kesabaran

<https://stockbit.com/post/7359864>

☐☐ Ngopi Santai 26

Mungkinkah Semua Investor Saham Sukses?

<https://stockbit.com/post/8561717>

☐☐ Ngopi Santai 34

Mau Berhasil atau Mau Bertualang?

<https://stockbit.com/post/9348607>

☐☐ Ngopi Santai 35

Apakah TPMA Memiliki Prospek?

<https://stockbit.com/post/9394071>. Ini tulisan lama saat harga saham TPMA masih sekitar Rp 384. Pahami konteks waktunya.

☐☐ Ngopi Santai 37

Bagger, SB, Medsos Lain, dan Jejak Digital

<https://stockbit.com/post/9506801>

☐☐ Ngopi Santai 38

Bagger dan Club Berbayar?

<https://stockbit.com/post/9572061>

☐☐ Ngopi Santai 45

Empat Tahun Aktif di Medsos SB

<https://stockbit.com/post/9915275>

☐☐ Ngopi Santai 55

Sukses Nabung Saham Bersama Kiat JHP

<https://stockbit.com/post/10471433>

☐☐ Ngopi Santai 56

Antara Follow Trend atau Nyari yang Masih Sepi

<https://stockbit.com/post/10563694>

☐☐ Ngopi Santai 61

Tidak Lagi Mencari Emiten yang Salah Harga

<https://stockbit.com/post/10753088>

☐☐ Ngopi Santai 65

Emiten High Dividend Yield, Data PBV-nya dan Pengalaman Crash Maret 2020.

<https://stockbit.com/post/10924645>

☐☐ Ngopi Santai 69

Apakah Sudah Siap Menjadi Investor? <https://stockbit.com/post/11165610>

☐☐ Ngopi Santai 70

Fundamental, Valuasi, Dinamika EPS, dan Dibamika DY. <https://stockbit.com/post/11249306>

☐☐ Ngopi Santai 71

Apakah MOLI Bisa Mencapai Bagger Dalam Tiga Tahun ke Depan?

<https://stockbit.com/post/11358278> Ini tulisan lama saat harga saham MOLI masih Rp 134, pahami konteks waktunya.

☐☐ Ngopi Santai 74

Mengapa Kiat JHP Membatasi Masa Kumulasi <https://stockbit.com/post/11656783>

☐☐☐☐☐

Beberapa Tulisan Mendasar dan Tulisan Lama

☐☐Capital Gain dan Dividend Yield. Antara Taking Profit dan Passive Income. Ada 2 artikel mengenai topik ini. Yang Pertama tulisan lama saat saya belum pernah mengalami Multibagger→
<https://stockbit.com/post/2168786>

Kedua Tulisan yang relatif baru tertanggal 19 Maret 2023 saat saya sudah pernah mengalami multibagger → <https://stockbit.com/post/10970722>

☐☐Bedanya Nabung Saham dan Deposito

<https://stockbit.com/post/2569526>

☐☐Angka Efisiensi Perolehan Dividen (AEPD) <https://stockbit.com/#/post/2525905>

Diposting 18 Mei 2019

☐☐Masuk Sebagai Investor Keluar Sebagai Trader? <https://stockbit.com/post/4017587>

Di awal saya sebutkan pengangguran dengan aset kecil tidak cocok dengan Kiat JHP. Namun pensiunan dini atau pengangguran yang telah memiliki aset bersih minimal Rp 4,3 miliar bisa cocok dengan Kiat JHP. Angka 4,3M itu untuk standar Jabodetabek dan bagi pemula serta yang ingin full time di pasar saham. Bagi yang telah terampil, mungkin Rp 3,3M sudah cukup. Demikian juga yang hidup di kampung di rumah orang tua sendiri, di bawah 4,3M sudah cukup untuk full time dari saham. Catat ya angka-angka tsb di atas untuk full time dari saham. Kalau tidak full time di saham, uang dingin 100 ribu rupiah per bulan juga sudah bisa mulai menjalankan dividend investing.

☐☐Prinsip Dasar Investasi, Investasi Saham, dan Daftar 37 Emiten High DY
<https://stockbit.com/post/4699690>

☐☐Ini Akibatnya Kalau Menjadi Dividend Hunter <https://stockbit.com/post/5019698>

☐☐☐☐☐

Beberapa Tulisan Hangat

☐☐Ngopi Santai 75

Stabilitas DPR 71 Emiten High Dividend Yoeld Edisi 2023 (Ringkasan)

<https://stockbit.com/post/12119357>

☐☐Ngopi Santai 76

Apakah Emiten dengan DY Di Bawah 4% Termasuk Emiten High DY?

<https://stockbit.com/post/12253301>

☐☐Ngopi Santai 77

Kapankah Saatnya Membeli Emiten Batubara

<https://stockbit.com/post/12393642>

☐☐Ngopi Santai 78

Dokumen Data dan Proyeksi EPS 30 Emiten High DY non Batubara Edisi Baru

<https://stockbit.com/post/12442282>

☐☐Ngopi Santai 79

Memberikan Kesempatan Bagi Sang Waktu Untuk Menggandakan Investasi Kita

<https://stockbit.com/post/12745376>

Itulah yang bisa saya sampaikan. Tulisan saya yang lain bisa Anda scroll ke bawah dari profile saya. Di bawah ini ada sampel komentar. Kegunaan sampel komentar adalah untuk feedback atau semacam cermin bagi Anda apakah sudah paham dengan pelajaran yang disampaikan. Saat saya sibuk silakan belajar dari link yg saya sebutkan di sini dan dari sampel komentar.

Happy Monday. Happy Investing. Jangan ikut-ikutan. Pahami terlebih dulu bila ingin membeli karena uang Anda tetap tanggung jawab Anda sendiri. Sesuaikan dengan profil risiko Anda sendiri karena kondisi orang berbeda-beda. Do your own research (DYOR).

Random Tags: \$IHSG \$UNTR \$TPMA \$NRCA \$POWR

=====

☐☐☐☐☐

Lampiran. Sampel Komentar

☐☐ Komentar Stockbitor tgl 10 Sept 2022

Dan saya ada salah satu penganut ilmu yg anda share, sejak 2020 lalu ☐☐ baca bagian ditawari robot trading, yg setaun “?” potensi profitnya vs bagger/multi bagger di High DY emiten...well, respon saya sama persis dengan Pak Hani ☐☐

taun 2021 saya profit 250% dalam setahun, hati tenang dalam proses menunggu, karena sudah paham How To and What To choose nya.

Taun ini sudah multi bagger capital gain (bukan floating profit). Floating profitnya cuma 30% an tapi capital sudah berlipat2, karena hasil jual beli dari kemampuan membaca behaviour gerak emiten High DY.

Thanks once again sir ☐☐

☐☐Komentar Stockbitor Tgl 2 Juli 2022

@HaniPutranto jangan pernah lelah berbagi Pak ☐☐☐

Sekarang saya jadi tau bagaimana rasanya floating profit ratusan persen, plus dapat dividen yield lumayan tinggi, hanya dengan strategi simpel “buy n hold” di SMDR dan AMAG sejak tahun lalu hehe

☐☐Komentar Stockbitor lain 12 Sept 21

terima kasih tulisannya. sangat membuka wawasan saya kalau ada cara lain di bursa ini selain trading dan value investing. Gbu

☐☐Komentator lain 25 Juni 22

$687/2200 = 31\%$ ☐☐ terima kasih Pak @HaniPutranto pencerahannya tentang keajaiban dividen yield yg ternyata bisa berkembang sebesar itu klo kita hodl saham jangka lama. Bayangin dapet saham grow yg kita simpen lama trus yieldnya bisa 100% artinya tiap tahun bagger disaham itu wkwkwkw

Sengaja nama komentator saya sembunyikan untuk menjaga privasi mereka. Kalau ingin dikenal silahkan nulis di kolom komentar.