LAPORAN BEASISWA MATAHARI EDISI SPESIAL

UNTUK PUBLIK



DAFTAR ISI

	EN	DA	HII	ΔΝ
_			110	

- RENCANA AGENDA SEMESTER GANJIL 2024/2025
- INFORMASI KEUANGAN
- BEASISWA DALAM ANGKA
- 5 LAPORAN KEMAJUAN UMPAN BALIK PROGRES AKADEMIK PESAN & KESAN
- LAPORAN KEUANGAN
- 7 PENUTUP

Z D A T

Berawal dari lima alumni muda Astronomi ITB yang ingin memberikan kontribusi nyata kepada almamaternya, muncullah ide untuk melahirkan Beasiswa Matahari. Beasiswa yang datang dari donasi alumni Astronomi ITB dari berbagai angkatan untuk dikembalikan ke mahasiswa yang masih aktif di Astronomi ITB. Beasiswa Matahari bertujuan untuk memberikan bantuan biaya pendidikan untuk mahasiswa Astronomi ITB yang membutuhkan, khususnya untuk mereka yang kesulitan mendaftar beasiswa lain yang terhalang administrasi. Selain itu, Beasiswa Matahari juga ingin mendorong para penerima beasiswa (beswan) agar berpartisipasi aktif dalam kegiatan astronomi baik di prodi, himpunan, atau masyarakat luas.

Segala puji bagi Allah SWT karena atas seizin-Nya, Beasiswa Matahari telah memberikan manfaat bagi mahasiswa dan mahasiswi Program Sarjana di Program Studi Astronomi Institut Teknologi Bandung (ITB) selama lebih dari 5 tahun. Sebagai salah satu bentuk pertanggungjawaban, apresiasi, dan media informasi untuk para donatur yang telah membersamai Beasiswa Matahari selama ini, kami menghadirkan Laporan Beasiswa Matahari Edisi Spesial.

Edisi ini tidak sama dengan edisi sebelumnya yang memuat salah satunya keberjalanan seleksi beasiswa. Pada edisi ini, kami menyampaikan beberapa **informasi baru mengenai keberjalanan Beasiswa Matahari**. Salah satunya adalah mengapa kami memutuskan untuk tidak melaksanakan seleksi Beasiswa Matahari pada Semester Genap 2024/2025.

Tim Pengurus Beasiswa Matahari

INFORMASI

Beasiswa Matahari merupakan beasiswa yang diadakan setiap semester dan proses ini telah dijalankan sejak awal Beasiswa Matahari ada. Terdapat beberapa semester saat Beasiswa Matahari tidak diadakan karena suatu alasan dan keputusan ini jugalah yang kami ambil pada semester ini, Semester Genap 2024/2025, yang seharusnya menjadi Periode XIV.

Kami memahami bahwa hal ini mungkin menjadi kabar yang kurang menyenangkan bagi beberapa pihak, terutama mahasiswa. Keputusan ini diambil setelah mempertimbangkan beberapa hal, di antaranya:

- 1. Dalam beberapa periode terakhir, pada proses seleksi administrasi dan wawancara, Pengurus menyimpulkan bahwa mahasiswa yang mendaftar cenderung tidak dalam kondisi yang membutuhkan beasiswa.
- 2. **Benchmarking** dengan beasiswa serupa, yaitu Beasiswa Luar Biasa.
- 3. Tracer Study beswan.

Berdasarkan isu, kegelisahan, dan masalah di atas, kami mengambil langkah-langkah agar Beasiswa Matahari bisa lebih bermanfaat, *impactful*, dan tepat sasaran. Langkah-langkah yang diambil tersebut dieksekusi pada Semester Genap 2024/2025 (Februari - Juli 2025) dan dituangkan ke dalam *work breakdown system* yang dijelaskan pada Rencana Agenda. Kami berharap semuanya berjalan lancar dan dengan dukungan segenap donatur dan alumni, dapat menyelenggarakan kembali Beasiswa Matahari pada Semester Ganjil 2025/2026.

WORK BREAKDOWN SYSTEM

Agar pekerjaan yang direncanakan berjalan lancar, kami membuat work breakdown system yang merupakan panduan dalam menjalankan rencana kami sampai sebelum dimulainya Semester Ganjil 2025/2026.

Reintroduce Beasiswa Matahari	Mar - Jul	
 Persiapan Dialog dengan BP Himastron 	24/02 - 07/03	
 Dialog dengan Himastron 	08/03	
 Penyusunan Strategi Reintroduce 	08/03 - 23/03	
 Persiapan Materi Information Session 	12/04 - TBD	
• Information Session*	TBD	
Benchmarking dengan Beasiswa Luar Biasa	April - Mei	
 Persiapan Dialog dengan Pengurus BLB 	12/04 - 26/04	
 Reach Out Pengurus BLB 	12/04 - TBD	
 Dialog dengan Pengurus BLB** 	TBD	
Penyusunan Laporan	Mei	
Tracer Study Beswan	Mei - Jul	
 Penyusunan Draft Kuesioner 	03/05 - 24/05	
Rilis Kuesioner	24/05 - 21/06	
Analisis Hasil Kuesioner	21/06 - 05/07	
Penyusunan Laporan	05/07 - 26/07	
Rilis Laporan Tracer Study	26/07	

*menyesuaikan jadwal agenda Himastron **menyesuaikan agenda PIC Pengurus BLB

ANALISIS KONDISI MAHASISWA

Pemilihan ketua Himastron baru untuk periode 2025/2026 telah usai dilaksanakan pada bulan Februari 2025. Oleh karena itu, Pengurus membuka kembali kanal dialog dengan BP Himastron untuk memperoleh informasi terkini dan mengetahui kondisi anggota Himastron, baik anggota biasa atau anggota muda.

Sebelum pertemuan dengan BP Himastron (yang diwakili oleh Keton terpilih, Ketua Departemen Kesra BP 2025/2026 dan Ketua Departemen Kesra 2024/2025), Pengurus menyusun draft pertanyaan penting dan membutuhkan support data adalah di antaranya:

- Ada berapa jumlah mahasiswa di Astro ITB sekarang?
 Jumlahnya berapa tiap angkatan? Apakah semuanya anggota biasa Himastron?
- Ada berapa mahasiswa yang punya masalah finansial? Misalnya menunggak UKT, masalah keluarga yang membuat tidak bisa membayar UKT, atau UKT yang melebihi batas kemampuan bayar mahasiswa?
- Seberapa susah sih banding UKT? Punya data mahasiswa yang sudah banding UKT berkali-kali tapi aja bilangan UKT tidak berkurang?

Beberapa pertanyaan agak sensitif dan ada mekanisme pembahasan yang lebih baik dibanding dituliskan dalam laporan. Tetapi, draft pertanyaan dan notulensi pertemuan dapat diakses pada tautan <u>ini</u> dan <u>ini</u>.

Sebelum pertemuan ini, awalnya Pengurus menduga bahwa anggota Himastron tidak mengetahui adanya Beasiswa Matahari dan manfaat yang ditawarkannya. Namun, ternyata pertemuan dengan perwakilan BP membuka wawasan Pengurus terhadap apa

yang terjadi sebenarnya. Meskipun mungkin benar Beasiswa Matahari perlu diperkenalkan kembali, mengingat pengurus termuda merupakan angkatan 2017 dan angkatan yang berkuliah saat ini adalah angkatan 2021 - 2024, ada beberapa *insight* yang kami dapatkan:

• Beasiswa Matahari tidak mensyaratkan calon beswan untuk tidak menerima beasiswa lainnya, tetapi tidak berlaku demikian pada beasiswa lain. Contoh, penerima Beasiswa KIP-K tidak boleh merupakan penerima beasiswa lain. Mahasiswa memiliki kecenderungan untuk tidak mendaftar Beasiswa Matahari karena khawatir apabila diketahui oleh KIP-K, beasiswa KIP-K akan dicabut sedangkan Beasiswa Matahari tidak dapat sepenuhnya memenuhi biaya pendidikan mahasiswa (UKT dan biaya hidup). Pengurus memahami bahwa acapkali tidak semua kebutuhan mahasiswa terpenuhi dari satu beasiswa saja dan tidak menutup kemungkinan bahwa penerima beasiswa juga masih perlu bantuan finansial tambahan (sebagai ilustrasi, mahasiswa yang tidak memiliki orangtua/wali dan mendapat beasiswa yang menjamin pembiayaan UKT, tetap membutuhkan bantuan biaya hidup).

Berdasarkan temuan ini, Pengurus merencanakan untuk mengambil beberapa tindakan, yaitu:

• Memperkenalkan kembali Beasiswa Matahari kepada mahasiswa Astronomi ITB melalui information session yang singkat pada salah satu agenda Himastron agar menjamin banyaknya anggota Himastron yang hadir. Melalui information session ini diharapkan mahasiswa mengetahui bahwa persyaratan untuk mendaftar Beasiswa Matahari tidak sulit dan probabilitas mendapatkan beasiswa cukup tinggi karena beasiswa ini khusus untuk mahasiswa Astronomi ITB, dari

m Z M Z D

sumbangan alumni Astronomi ITB.

 Berkoordinasi dengan BP Himastron untuk memonitor mahasiswa yang memiliki kendala keuangan khususnya yang memiliki tunggakan UKT.

Pertemuan dengan perwakilan BP Himastron dilaksanakan pada hari Sabtu, 8 Maret 2025 yang sekaligus dikemas dengan buka puasa bersama. Foto *evidence* terlampir pada bagian Lampiran.

BENCHMARKING DENGAN BEASISWA LUAR BIASA

Beasiswa Luar Biasa (BLB) merupakan beasiswa biaya UKT, bantuan pulsa, serta program pembinaan dan *mentorship* dari alumni muda ITB untuk mahasiswa ITB. Sumber pendanaan BLB mirip seperti Beasiswa Matahari yaitu crowdfund dari alumni. Mekanisme pendanaan dan penyaluran beasiswa pun kurang lebih sama. Oleh karena banyaknya kesamaan antara Beasiswa Matahari dan BLB, Pengurus merasa perlu untuk melakukan setidaknya diskusi dengan pengurus BLB mengenai hal-hal yang telah dialami selama keberjalanan kedua beasiswa.

Selama keberjalanan Beasiswa Matahari, tentu banyak tantangan yang dihadapi. Salah satunya adalah tantangan yang dibahas pada bagian sebelumnya terkait dengan penerima beasiswa yang kurang tepat sasaran dan kekhawatiran mahasiswa akan beasiswa yang dicabut apabila diketahui memperoleh beasiswa tambahan lainnya. Pengurus akan membuka kanal komunikasi dengan pengurus BLB untuk mengeksplorasi kemungkinan solusi dan action item dari tantangan yang ditemui Beasiswa Matahari.

Berdasarkan work breakdown system, benchmarking dengan BLB dilakukan pada bulan April hingga Mei. Pengurus akan membuat laporan dari *project benchmarking* ini agar donatur dan alumni mendapatkan informasi mengenai hasil diskusi dan langkah apa yang akan diambil oleh Beasiswa Matahari ke depannya.

TRACER STUDY BESWAN

Beasiswa Matahari telah berjalan selama kurang lebih 8 tahun dan 13 periode telah terlewati. Berdasarkan data yang dihimpun oleh Pengurus, yang juga tersedia pada laporan ini (bagian Beasiswa Dalam Angka), Beasiswa Matahari telah memberikan manfaat kepada 47 mahasiswa dalam 86 paket beasiswa. Dari jumlah tersebut, 38 mahasiswa telah lulus dengan wisuda terakhir adalah Wisuda Oktober 2024. Berdasarkan jumlah ini, Pengurus merasa perlu untuk melakukan dokumentasi exbeswan yang telah lulus untuk:

- melakukan <u>pendataan</u> terhadap ex-beswan.
- mengajak ex-beswan untuk <u>turut berkontribusi</u> kepada Beasiswa Matahari, sesuai yang dituliskan beswan pada pertanyaan "Apa kontribusi Anda kepada Beasiswa Matahari apabila terpilih menjadi beswan?" saat melakukan pendaftaran beasiswa.
- melakukan <u>regenerasi</u> kepengurusan Beasiswa Matahari.

Project ini Pengurus namai sebagai Tracer Study Beasiswa Matahari. Meskipun tracer study bukanlah tahapan wajib yang mesti dilakukan oleh penyelenggara beasiswa (sebagaimana penyelenggara pendidikan), tracer study berguna untuk mengevaluasi dampak program, meningkatkan akuntabilitas, dan memperbaiki desain program di masa mendatang.

Berdasarkan *work breakdown system*, Pengurus akan melaksanakan *project* ini pada Mei - Juli 2025. Donatur dan alumni akan mendapatkan *progress report* melalui email dan laporan hasil *tracer study* akan dipublikasikan dan dikirimkan kepada para donatur.

DONASI TERKUMPULUNTUK PERIODE XIV (SEMESTER GANJIL 2025/2026)

Meskipun Pengurus memutuskan untuk tidak membuka seleksi beasiswa untuk Semester Genap 2024/2025, Pengurus tetap membuka donasi untuk menjamin bahwa beasiswa pada Semester Ganjil 2025/2026 dapat diselenggarakan. Total donasi yang telah dikumpulkan Beasiswa Matahari per 12 April 2025 adalah Rp. 14.300.000 dan akan bertambah sekurang-kurangnya Rp. 850.000 sampai bulan Desember 2025. Saldo yang telah terkumpul akan kami gunakan untuk menyelenggarakan beasiswa pada Semester Ganjil 2025/2026. Kami akan membuka kembali form pendaftaran donatur selambat-lambatnya pada bulan Agustus 2025 untuk digunakan pada Semester Genap 2025/2026.

INFORMASI MONITORING DONASI

Selama keberjalanan dan monitoring donasi, terdapat beberapa temuan Pengurus:

- Terdapat 1 orang donatur yang mengisi Form Pendaftaran Donatur dan telah dibuatkan Surat Perjanjian Donatur (SPD) tetapi sama sekali belum melakukan transfer. Pengurus telah melakukan konfirmasi kepada donatur yang bersangkutan. Jumlah yang belum diterima adalah Rp. 1.000.000
- Terdapat 2 orang donatur yang melakukan transfer tidak sesuai dengan jumlah yang dituliskan pada SPD (bukan berlebih).
 Pengurus tidak melakukan konfirmasi karena salah satu di antara donatur ini baru saja terkena *lay off*. Jumlah total yang tidak diterima dari kedua donatur ini adalah Rp. 350.000.
- Terdapat 2 orang donatur yang melakukan transfer tanpa sebelumnya melakukan pendaftaran sehingga tidak terikat oleh SPD. Beasiswa Matahari tetap menerima donasi *ad hoc* ini dengan tetap melakukan pencatatan. Jumlah yang diterima dari kedua donatur ini adalah Rp. 700.000.

BEASISWA

OVERVIEW

RP. 185.650.000

TOTAL BEASISWA DISALURKAN

TOTAL BESWAN

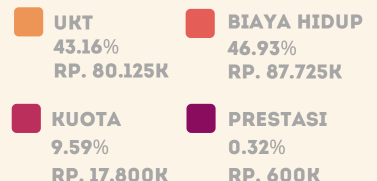
55 TOTAL DONATUR TOTAL PAKET BEASISWA

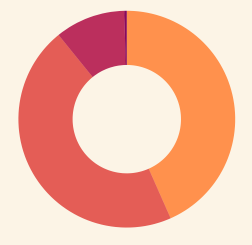
TOTAL NOMINAL BEASISWA DISALURKAN



ANGKA

PERSENTASE BEASISWA



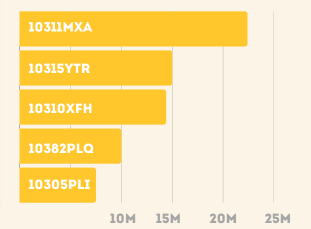


DISCLAIMER

Pada halaman ini, grafik yang ditampilkan berasal dari data yang dikumpulkan sejak Periode 6 hingga saat ini. Pencatatan sebelum periode 6 dilakukan secara akumulatif, Periode 9 digabungkan dengan Periode 8 sehingga diambil rerata untuk nilai masing-masing kedua periode.

Posisi data per 12 April 2025.

TOP 5 AKUMULASI DONASI



TOTAL DONASI TERKUMPUL



JUMLAH DONATUR TERDAFTAR

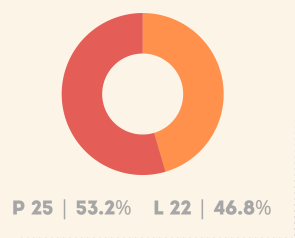


BESWAN DALAM ANGKA

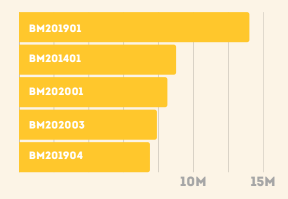
JUMLAH BESWAN



PERSENTASE GENDER BESWAN



TOP 5 TOTAL NOMINAL

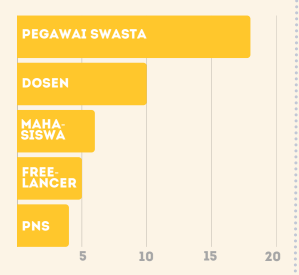


SEBARAN ANGKATAN BESWAN

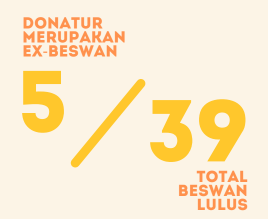


DONATUR DALAM ANGKA

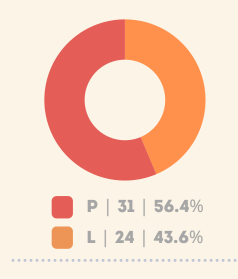
TOP 5 PROFESI DONATUR



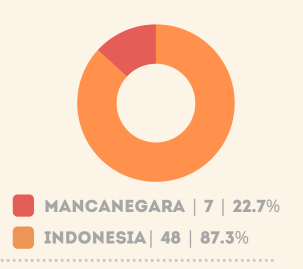
DONATUR EX-BESWAN



PERSENTASE GENDER DONATUR



PERSENTASE DOMISILI DONATUR





SKOR KEPUASAN BESWAN PERIODE XIII

KEMUDAHAN DALAM MELAKUKAN PENDAFTARAN BEASISWA

5/5

KETEPATAN WAKTU TRANSFER

4.67/5

0.11 dibandingkan periode sebelumnya

KEMAMPUAN BEASISWA MATAHARI DALAM MEMBANTU PEMENUHAN KEBUTUHAN

5/5

♠ 0.11 dibandingkan periode sebelumnya

OVERALL*

*sejak skor kepuasan mulai diimplementasikan, yaitu Periode XI

KEMUDAHAN DALAM MELAKUKAN PENDAFTARAN BEASISWA

5/5

KETEPATAN WAKTU TRANSFER

4.58/5

KEMAMPUAN BEASISWA MATAHARI DALAM MEMBANTU PEMENUHAN KEBUTUHAN

4.89/5

SUARA BESWAN

Q: Apa yang Anda sukai dari Beasiswa Matahari?

A:

Bantuan dana sangat membantu bgt terutama mahasiswa TA seperti saya yang harus <u>bolak balik</u> Bosscha-Bandung

BM202103

kakak kakak beasiswa matahari <u>sangat ramah</u> BM202202

Saya sangat berterima kasih atas <u>dukungan finansial</u> yang diberikan. Selain itu, kesempatan <u>networking</u> dengan alumni khususnya Kak Ade dan Kak Itsna juga menjadi nilai tambah yang sangat berharga.

BM202101

Pembina beasiswa matahari sangat ramah dan selalu ada jika ada yang ingin ditanyakan. Selain itu, kakak-kakak juga sangat peduli seperti menanyakan <u>isu-isu yang ada di kampus, datang ke acara wisuda</u>, dan lainnya. Penyaluran beasiswa juga <u>adil dan tepat waktu</u>.

BM202201

Beasiswa Matahari memberikan <u>kemudahan</u> bagi penerima baik dimulai dari pendaftarannya maupun selama menjadi beswan

BM202301

Mekanisme pendaftaran yang mudah, syaratnya yang terbilang mudah dan bisa dijangkau oleh banyak kalangan mahasiswa

BM202302

Q: Apa yang Anda kurang sukai dari Beasiswa Matahari?

A:

Kalo bisa ada <u>pembinaan</u> tujuannya untuk menurunkan nilai. Mungkin <u>menurunkan nilai astronomi dari alumni ke mahasiswa seakarang</u>. bisa dalam bentuk sharing alumni ataupun yang lainnya.

BM202103

MPAN BALI

SUARA BESWAN

Q: Apabila Anda dapat <u>mengubah satu hal</u> saja, apa yang akan Anda ubah pada Beasiswa Matahari?

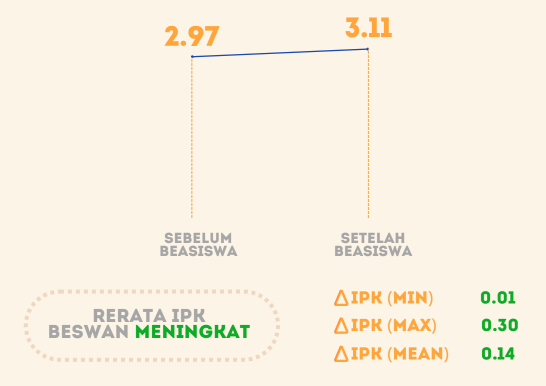
A: ada <u>pembinaan</u>nya (tipis tipis) - **BM202103**

mungkin akan membuat beasiswa matahari <u>lebih interaktif</u> - BM202202

 $\underline{\textit{Update dosen wali}}\,\textit{pada website pendaftaran}\,\,\textbf{-}\,\,\mathbf{BM202301}$

Pada website pendaftaran dapat diadakan <u>pembaruan untuk list dosen wali</u> - BM202302

INDEKS PRESTASI



SEMINAR DAN SIDANG

BESWAN
MELAKSANAKAN
SEMINAR

PESAN KESAN BESWAN PERIODE XIII UNTUK DONATUR

Terima kasih banyak atas segala bantuan yang telah diberikan, semoga selalu diberi rezeki yang lancar.

BM202103

Terimakasih banyak sebesar-besarnya, saya bahkan merasa terimakasih tidak cukup untuk membalas kebaikan kakak-kakak donatur.

BM202202

Selain membantu dalam biaya kehidupan sehari-hari. Bantuan finansial Beasiswa Matahari berperan secara signifikan dalam membantu pengobatan dan pemulihan cedera saya. Oleh karena itu, sekali lagi saya mengucapkan terima kasih banyak. Semoga kebaikan pengurus dan donatur kembali kepada pengurus dan donatur sekeluarga. Aamiinn.

BM202101

Saya ingin mengucapkan terima kasih pada donatur beasiswa matahari karena sudah membantu untuk meringankan beban finansial saya selama perkuliahan sehingga saya bisa fokus akademik tanpa terbeban finansial. Tetap semangat selalu kakak-kakak, semoga segala urusannya dilancarkan dan diberikan kesehatan.

BM202201

Terima kasih Donatur Beasiswa Matahari atas bantuannya, semoga para donatur diberikan keberkahan atas rezekinya dan dilancarkan segala urusannya

BM202301

Saya berterima kasih banyak kepada para donatur beasiwa matahari karena telah menyisihkan rezeki nya untuk membantu kami para beswan, semoga para donatur selalu dilancarkan segala urusannya

BM202302

Untuk laporan keuangan pemasukan maupun pengeluaran terkait Beasiswa Matahari tersedia pada tautan/link https://bit.ly/LaporanKeuanganBesMat yang diupdate setiap bulan sebagai bentuk transparansi penggunaan dana yang disalurkan donatur-donatur Beasiswa Matahari.

PENDAFTARAN DONATUR DIBUKA KEMBALI

UNTUK BAPAK/IBU/REKAN-REKAN ALUMNI, BEASISWA MATAHARI KEMBALI MEMBUKA PENDAFTARAN DONATUR

ANDA DAPAT MELAKUKAN DONASI MELALUI:

bit.ly/PendaftaranDonaturBesMat

ATAU PINDAI OR CODE BERIKUT:



TERIMA KASIH ATAS KESEDIAAN ANDA MENJADI DONATUR BEASISWA MATAHARI. KARENA ANDA, BEASISWA INI DAPAT TERUS MEMBERIKAN MANFAAT BAGI MAHASISWA/I PRODI ASTRONOMI.

BEASISWA MATAHARI | LAPORAN EDISI SPESIAL

PEZUTUD

Demikian laporan yang dapat kami sampaikan. Harapan kami di tahaptahap selanjutnya dapat berjalan lebih baik lagi dari yang sekarang telah dilakukan. Pada akhir sesi wawancara, segenap panitia seleksi beswan berargumen cukup gigih dalam memutuskan nama-nama yang lolos di tahap ini, tetapi pada akhirnya kami mencapai mufakat, inilah hal yang menarik dan unik dalam proses wawancara yang kami lakukan.

Kami segenap panitia memohon maaf sebesar-besarnya atas segala kekurangan yang ada. Kami juga berharap bahwa untuk tahap berikutnya kami mendapatkan lebih banyak donatur Beasiswa Matahari dari kalangan alumni lainnya agar dapat membantu serta meringankan beban finansial adik-adik mahasiswa/mahasiswi Astronomi ITB yang membutuhkan untuk menunjang proses akademik maupun non akademik mereka. Terima kasih.

KAMI BERTERIMA KASIH ATAS DUKUNGAN ANDA KEPADA BEASISWA MATAHARI

Kontak Ade Nur Istiqomah (AS14) +62 812 9354 9420

LAMPIRAZ

PERTEMUAN DENGAN BP HIMASTRON



Dari kiri ke kanan, melingkar: Raphly (Kesra, AS21) - Adin (Keton, AS22) - Fatir (Kesra, AS22), Rita (Pengurus Beasiswa Matahari, AS17) - Ade (Pengurus Beasiswa Matahari, AS14)