

1. ****Pengenalan Produk****

Seekiblat adalah Instrumen berbasis arduino yang digunakan untuk menentukan arah kiblat secara otomatis dan juga hanya menggunakan 1 tombol tanpa harus menghitung sudut kiblat ataupun menentukan arah utara sejati terlebih dahulu.

2. ****Panduan Penggunaan****:

Tatacara persiapan Seekiblat

1. Keluarkan Seekiblat dari kotak kardus,
2. Keluarkan Adaptor Seekiblat dari kotak kardus,
3. Apabila Seekiblat ingin digunakan diluar ruangan, maka gunakan kabel usb to jack dan gunakan powerbank atau sejenisnya untuk mensupply power Seekiblat,
4. Apabila digunakan didalam ruangan, maka siapkan stopkontak panjang yang dapat digunakan diluar ruangan,
5. Setelah itu alirkan Seekiblat dengan power supply yang telah disiapkan,
6. Setelah persiapan selesai, maka Seekiblat siap digunakan.

Tatacara penggunaan Seekiblat

1. Letakkan Seekiblat ke tempat datar dan terbuka,
2. Tunggu Seekiblat mendapatkan sinyal GPS,
3. Apabila telah mendapatkan sinyal GPS, maka alat siap digunakan kedalam ruangan.
4. melakukan kalibrasi kompas dengan cara TEKAN TOMBOL SELAMA KURANG LEBIH 2-3 DETIK
5. Apabila tombol telah ditekan selama kurang lebih 2-3 detik, maka selanjutnya ialah melakukan kalibrasi dengan cara memutar alat searah jarum jam ataupun berlawanan jarum jam sampai Seekiblat menampilkan tulisan "Kalibrasi Sukses Letakkan Alat"
6. Setelah kalibrasi selesai maka selanjutnya alat siap digunakan dengan cara menekan tombol 1x
7. Setelah Seekiblat mengarah ke kiblat, tekan tombol 1x lagi untuk mengembalikan petunjuk ke posisi parkir
8. Setelah alat kembali ke posisi parkir maka Seekiblat akan menampilkan teks berupa "ALAT SIAP DIGUNAKAN KEMBALI", apabila dirasa kalibrasi kompas kurang maksimal, maka kita dapat melakukan kalibrasi kompas ulang dengan cara yang sama seperti diatas.
9. Apabila dirasa kita lupa dengan arah kiblatnya, maka kita dapat melakukan pengukuran arah kiblat kembali dengan cara menekan tombol.

NB :

1. apabila digunakan kedalam ruangan usahakan mendapatkan sinyal gps di dekat ruangan atau gedung tersebut sehingga data GPS yang didapat tidak jauh berbeda dengan apa yang ada di sekitar gedung atau ruangan tersebut.
2. Jauhkan Seekiblat dari benda berbahan besi, magnet dan sejenisnya karena hal tersebut dapat mempengaruhi kerja kompas digital.

3. ****Perawatan dan Pemeliharaan****:

Seekiblat dapat digunakan pada tegangan dan arus yang telah ditetapkan dalam adaptor yang kami berikan, mengganti adaptor dengan adaptor lain disarankan untuk menyesuaikan Tegangan dan Arus Listrik yang tertera pada adaptor, diluar hal tersebut apabila tegangan dan arus yang diberikan terlalu kecil, maka akan mempengaruhi kerja Seekiblat, dan begitu sebaliknya apabila terlalu besar, dikhawatirkan akan membuat Seekiblat terlalu cepat panas dan overheat.

4. ****Troubleshooting****:

Apabila terdapat masalah mengenai hal-hal yang tidak diinginkan maupun diluar manual book ini, maka hubungi pada nomer +62-823-3369-3379 atau kunjungi website kami di produk.panonpoe.id

5. ****Garansi dan Layanan Purna Jual****:

1. Masa Garansi
 - Seekiblat dilengkapi garansi resmi selama 12 bulan sejak tanggal pembelian.
 - Garansi mencakup kerusakan fungsi alat yang disebabkan oleh cacat produksi, bukan karena kesalahan penggunaan.
2. Cakupan Garansi
 - Kerusakan pada komponen elektronik internal (Arduino, modul GPS, modul kompas digital).
 - Alat tidak dapat menyala meskipun sudah diberi daya sesuai spesifikasi.
 - Layar/tampilan tidak berfungsi meskipun kondisi fisik baik.
3. Tidak Termasuk Garansi
 - Kerusakan akibat jatuh, terbakar, terkena air, atau salah penggunaan daya (tegangan/arus tidak sesuai).
 - Modifikasi, pembongkaran, atau perbaikan oleh pihak lain selain tim resmi kami.
 - Kerusakan akibat benda magnet/besi di sekitar alat yang mengganggu kompas digital.
4. Layanan Purna Jual
 - Kami menyediakan layanan servis dan kalibrasi ulang di luar masa garansi dengan biaya terjangkau.
 - Konsultasi penggunaan, troubleshooting, dan perawatan bisa dilakukan via WhatsApp resmi atau website kami.
 - Dukungan teknis tersedia untuk membantu kalibrasi dan memastikan Seekiblat tetap akurat.
5. Prosedur Klaim Garansi
 - Hubungi tim dukungan di WhatsApp: +62-823-3369-3379.
 - Sertakan bukti pembelian (nota/invoice) dan foto/video kondisi alat.
 - Setelah verifikasi, alat dapat dikirimkan ke alamat layanan resmi untuk pemeriksaan lebih lanjut.