

DAFTAR FINALIS BANYUWANGI AGRIBUSINESS START UP COMPETITION 2019

B. 27 Peserta Kategori Ide Usaha Agribisnis

NO	NAMA TIM	NAMA START UP	JENIS START UP	URAIAN START UP	ALAMAT START UP	ANGGOTA TIM	TEMPAT, TGL LAHIR	NO. TELP	NILAI RATA2	
1	DigiTani	AgriSense	Pertanian	<p>Di era digitalisasi seperti sekarang, tidak menutup kemungkinan bahwa kegiatan pertanian bisa dilakukan dengan basis digital. Potensi Banyuwangi dalam sektor pertanian yang besar, didukung dengan peran pemerintah yang aktif dalam mengembangkan sektor pertanian, menjadi sasaran tepat bagi penerapan alat inovasi pertanian AgriSense. AgriSense merupakan alat pendukung kegiatan inovasi produk pertanian yang menggunakan serangkaian sensor lingkungan seperti sensor suhu, kelembaban udara, kelembaban tanah dan pH tanah untuk dapat merekayasa kondisi lingkungan didalam ruang tumbuh tanaman. Kondisi didalam ruang tumbuh akan di ubah hingga menyerupai lingkungan alami tumbuhan yang dirawat. Pengguna juga dapat mengatur parameter lingkungan pada AgriSense secara manual, sehingga tidak menutup kemungkinan pengguna mampu menanam tanaman yang sebelumnya tidak dapat tumbuh di lingkungan tempat tinggal penggunanya.</p>	Kampus ITS, Jalan Raya ITS, Keputih, Sukolilo, Surabaya 60111	1	Gani Nur Fadli	Mojokerto, 16 October 1998	082257173966	78,65
						2	Elsa Mayang Sari	Banyuwangi, 19 September 1999	082331569730	
						3	Muhammad Alan Nur	Kudus, 14 May 1998	085648666030	
						4	Ika Noviyanti	Malang, 18 November 1998	081252416901	
						5	Muhammad Alif Pradipta Agung Dharma Putra	Semarang, 18 February 1999	089690669113	
2	UNEJ_Excellent	AGROFARM	Pertanian	<p>Revolusi industri 4.0 merupakan tantangan bagi bangsa Indonesia dalam berjuang untuk mendapatkan kesejahteraan dan swasembada dalam bidang pangan. Tahun 2025 diprediksi sebagai awal mula terjadinya krisis pangan dan peningkatan kemiskinan. Untuk mengurangi kompetisi dalam memperoleh pangan maka pertanian presisi sebagai solusi dalam menghadapi permasalahan tersebut. Pemerintah Indonesia saat ini sedang melakukan effort untuk mewujudkan kemandirian pangan. Strategi yang dilakukan dalam percepatan ketahanan pangan adalah (i) peningkatan produksi pangan yang lebih menyebar dan beragam, (ii) pengembangan pangan dan budaya pangan lokal, (iii) modernisasi sistem produksi pangan, (iv) inovasi pasca panen, serta (v) penguatan kelembagaan dan tata niaga. Oleh sebab itu implementasi pokok sistem pertanian presisi yang mayoritas petani di Indonesia paling banyak membutuhkan. Adanya inovasi pupuk dan pestisida organik dalam mendukung revolusi industri 4.0 dalam bidang pertanian.</p>	Jl.KH.Mahfud 353, Singojuruh, Banyuwangi , Jawa Timur Indonesia	1	Fariz Kustiawan Alfarisy	Banyuwangi, 04 August 1994	085708221256	78,61
						2	Putri Tunjung Sari	Madiun, 12 August 1995	08972379929	
						3	Ival Oktavian Nurtia Budi	Banyuwangi, 12 November 1995	081615110633	
						4	Slamet Fauzi	Banyuwangi, 01 July 1997	083122150831	
						5	Yogi Ardhi Cahyadi	Mojokerto , 21 May 1997	083122150831	

NO	NAMA TIM	NAMA START UP	JENIS START UP	URAIAN START UP	ALAMAT START UP	ANGGOTA TIM	TEMPAT, TGL LAHIR	NO. TELP	NILAI RATA2	
3	Sustainable Agroindustry	ECOCO	Pertanian	<p>Produk perawatan tubuh dan kosmetik berbahan dasar VCO dikembangkan dengan mengusung merek "ecoco". Visi agroindustri "ecoco" adalah Ecology and Society for Sustainable Agroindustry. Agroindustri ini akan dikembangkan di Desa Pesanggaran Kecamatan Pesanggaran Kabupaten Banyuwangi. Merek "ecoco" berasal dari kata ecology dan coconut. Eco (ecology) merujuk pada misi agroindustri ini untuk menghasilkan produk organik dengan prinsip zero waste, sehingga "ecoco" mendukung proses pelestarian lingkungan. Coconut berasal dari bahasa Inggris yang memiliki arti buah kelapa. Sehingga secara umum dapat didefinisikan bahwa merek "ecoco" artinya adalah produk kecantikan dari olahan kelapa yang mendukung pelestarian lingkungan. Produk unggulan "ecoco" adalah sabun VCO dengan butiran kelapa yang memiliki fungsi sebagai scrub. Namun demikian, pada tahap awal pengembangan "ecoco" akan memproduksi sabun padat, sabun cair, shampo, masker, dan body lotion.</p>	Desa Pesanggaran Kecamatan Pesanggaran Kabupaten Banyuwangi	1	Viko Nurluthfiyadi N.	Jember, 08 August 1996	085655919654	81,11
						2	M. Muhaimin	Pasuruan, 15 November 1996	081230086536	
						3	Difka Bagus Hari H.	Banyuwangi, 01 April 1990	082141508755	
4	Health Grow	"Health Grow" Pupuk Organik Cair dari Kulit Buah Naga untuk Mendukung Pertanian Berkelanjutan Di Indonesia	Pertanian	<p>"Health Grow" Pupuk Organik Cair dari Kulit Buah Naga untuk Mendukung Pertanian Berkelanjutan Di Indonesia. Merupakan jenis usaha pembuatan pupuk organik cair yang menggunakan kulit buah naga sebagai bahan dasar. Dipilihnya kulit buah naga karena saat ini di banyuwangi jumlah produksi buah naga yang terus meningkat dan penggunaan kulitnya yang masih sangat rendah. selain kulit buah naga juga ditambahkan campuran berbagai bahan organik seperti kotoran kambing, bakteri, dan daun jenis leguminosae sebagai bahan tambahan. Bahan yang digunakan memiliki kandungan kimia yang baik bagi tanaman, mudah diserap, dan kemampuan dekomposisi yang baik.</p>	Dusun Krajan Desa Seneporejo RT 02/ RW 01 Kecamatan Siliragung Kabupaten Banyuwangi	1	Susilowati	Banyuwangi, 15 September 1993	082266179660	78,44
5	AgriTronz	AgriTronz	Pertanian	<p>AgriTronz adalah Platform Internet of Things pada Tanaman Holtikultura (Cabe dan Tomat) Berbasis Artificial Intelligence System dan Management Data System Yang dapat membantu para petani holtikultura meningkatkan hasil panen.</p>	Jl. Kalibaru Kulon Banyuwangi	1	Yudhis Thiro Kabul Yuniur	Jombang, 24 February 1987	08113399197	79,24
6	Hylo team	HiHo	Pertanian	<p>Start up yang kami rintis bergerak dalam bidang pertanian dengan memanfaatkan buah naga menjadi gelas ramah lingkungan dan dapat dikonsumsi.</p>	Jl. Ikan Paus Karangrejo, Banyuwangi	1	Hamdan	Malang, 12 December 1996	087711048800	80,83
						2	Fidya Gumilang Arianwuri	Pasuruan, 29 December 1993	082232302343	

NO	NAMA TIM	NAMA START UP	JENIS START UP	URAIAN START UP	ALAMAT START UP	ANGGOTA TIM	TEMPAT, TGL LAHIR	NO. TELP	NILAI RATA2	
						3	Maulida Dwi Agustiniingsih	Malang, 30 December 1993	081317494722	
7	Faperta Meroket	PONIC	Pertanian	Produksi beras organik yang semakin meningkat juga disertai dengan hasil samping yang juga semakin tinggi seperti sekam, bekatul, menir beras. Penggunaan konsep zero waste coba dikembangkan pada ide start up kali ini dengan memaksimalkan beras organik berserta hasil sampingnya. Limbah bekatul diolah menjadi minyak makan, sekam sebagai media pembibitan, dan menir beras terutama beras merah dijadikan sereal beras merah organik. Tujuan pemanfaatan tersebut untuk meningkatkan nilai tambah dan memaksimalkan masyarakat yang ada disekitar sehingga pengembangan PONIC (Product of Organic Rice) ini dapat berjalan secara efektif, efisien, dan berkelanjutan.	Dusun Krajan, Desa Lombok Kulon, Kecamatan Wonosari, Kabupaten Bondowoso	1	Muhammad Imron Fauzi	Jember, 29 August 1997	082335363070	74,59
						2	Feri Dwi Putra Suhartono	Probolinggo, 16 October 1997	082234848309	
						3	Yogi Ardhi Cahyadi	Mojokerto, 21 May 1997	085735535433	
8	Timming	E-DringANN	Pertanian	E-DryingANN adalah sebuah Start Up yang menawarkan alat untuk mengeringkan rumput laut merah. Alat tersebut adalah ALMOTERCING (Application Smart Controller of Water Content for Vacuum Drying) yang merupakan Inovasi Oven Vakum pada Rumput Laut Merah (Euchema Sp.) Berbasis ANN dan IoT untuk Meningkatkan Revolusi Industri 4.0. Pengaplikasian alat vacuum drying yang diintegrasikan dengan ALMOTERCING berbasis ANN dan IoT menggunakan objek rumput laut merah. Pengereng yang digunakan untuk mengeringkan rumput laut merah adalah vacuum dring yang merupakan alat pengereng dengan kondisi vakum. ALMOTERCING bertindak sebagai controlling pada vacuum drying untuk menentukan kadar air pada obyek pengamatan (rumput laut merah). kamera pada bagian atas vacuum drying akan mengambil gambar ketika mendapat perintah dari ALMOTERCING selama proses pengerengan. Kamera yang tersambung dengan komputer server sebagai pusat pengolah gambar dan data dari proses Features Extraction dengan image analysis menggunakan Ms. Excel ANN Read Prediction. Gambar akan dianalisis dengan menggunakan 2 parameter yaitu warna (RGB) dan tekstur (energi, entropi, homogenity, dan contrast). Output atau hasil yang didapat berupa kadar air rumput laut merah kering yang diinginkan oleh konsumen. Dengan harga RP. 11.669.000- maka konsumen dapat mendapatkan teknologi alat pengereng rumput laut agar menghasilkan rumput laut merah kering yang berkualitas.	Malang Raya, Malang	1	Imam Prasetyo	Bukittinggi, 10 August 2000	085264447826	75,40
						2	Moch Mukasyafatul Asror	Lamongan, 06 January 2001	085806845078	
						3	Clara Dwi Anggraini	P1 Mardiharjo, 01 November 1999	082331758141	

NO	NAMA TIM	NAMA START UP	JENIS START UP	URAIAN START UP	ALAMAT START UP	ANGGOTA TIM	TEMPAT, TGL LAHIR	NO. TELP	NILAI RATA2	
9	Organik team	Sabumie	Pertanian	<p>Sabumie adalah mie instan berbahan dasar dedak/bekatul, sayur dan buah reject.</p> <p>Kandungan serat dedak yang tinggi mampu untuk menurunkan kolestrol, serta mengandung banyak vitamin B yang berfungsi untuk menjaga kesehatan tubuh.</p> <p>Penggunaan dedak/bekatul sebagai bahan dasar mie masuk dalam kategori diversifikasi pangan guna mendukung ketahanan pangan nasional. Selain itu, penggunaan sayur dan buah reject menjadi salah satu solusi bagi penanganan produk pasca panen, yang menurut data Kementerian Pertanian terdapa 40-50% buah reject karena kesalahan penanganan pasca panen.</p> <p>Saat ini, masyarakat milenial yang selalu memandang segala hal bisa dilakukan dengan instan juga sudah banyak yang peduli akan kesehatan. Oleh karena itu, Sabumie diharapkan bisa menjadi solusi baik bagi konsumen milenial maupun petani Banyuwangi.</p>	Sumberjeruk RT 2 RW 2, Tamanagung, Cluring, Banyuwangi	1	Ayu Wanda Yustika Hartono	Banyuwangi, 22 July 1999	089650003577	81,25
						2	Marenda Yuli Prasetyo	Banyuwangi, 16 July 1997	081411093953	
10	LAPOAE	LAPOAE (Lampu Portable Aroma Terapi)	Pertanian	<p>LAPOAE adalah inovasi produk kreatif lampu aromaterapi dan aromaterapi yang memanfaatkan bahan hasil pengolahan pertanian indonesia. Bahan baku lampu aromaterapi LAPOAE memanfaatkan bahan pipa pvc yang yang dibuat sedemikian rupa sehingga menjadi bentuk lampu aromaterapi yang menarik dan mudah digunakan. Bahan aromaterapi menggunakan bahan minyak essensial alami dari bahan baku sereh dan jeruk yang berasal dari hasil pertanian Indonesia. Inovasi produk LAPOAE diharapkan dapat membantu peningkatan pertumbuhan ekonomi kreatif, membuka lapangan kerja baru, serta sebagai upaya gerakan hidup sehat bagi masyarakat Indonesia.</p>	Dusun Krajan RT/RW:02/07, Desa Gladag, Kecamatan Rogojampi, Kabupaten Banyuwangi , Jawa Timur	1	Dinda Ratnasari	Banyuwangi, 10 July 1996	087806666466	82,50
						2	Nur Wicaksana Putra	Banyuwangi, 28 October 1995	081314862415	
11	PONAS (PRODUCT OF BANANA SKIN)	Muhammad nija fariqi	Pertanian	<p>Ide usaha kami akan memproduksi cemilan-cemilan dari limbah pertanian yaitu limbah kulit pisang dijadikan produk krupuk kulit pisang (KRUKUSANG CHRISPY) dan nuget kulit pisang (NUKUSANG SPICY). Dengan menambah varian rasa balado, pedas dan ayam bakar akan , sehingga dapat memenuhi atas keinginan masyarakat terhadap cemilan-cemilan yang lezat, enak, harganya murah dan berbeda dengan yang lain namun tetap mempertahankan aspek kesehatan dan higienis serta tidak mengandung zat berbahaya.</p>	Kebonsari benculuk cluring, Banyuwangi rt 04 rw 02	1	Muhammad Nija Fariqi,S.Pd.	Banyuwangi, 29 June 1993	082118011570	74,17
						2	Restu Hadiq Kharisma,S.Pd.I	Banyuwangi, 28 April 1996	082118011570	
						3	Mohammad Fawaid,S.Pd.	Banyuwangi, 13 July 1996	081236136371	
12	Si Kumis	Si Kumis Cokda	Perikanan Darat	<p>Angka produksi ikan lele yang tinggi, perlu juga diimbangi dengan serapan pasar yang memadai, maka dari itu kami melakukan diversifikasi produk berupa dawet berbahan ikan lele sebagai alternative disaat produksi lele tinggi sementara serapan pasar tidak memadai.</p>	Dsn. Curah Pacul, Rt/Rw 002/005, Ds. Tambakrejo, Kec. Muncar, Banyuwangi	1	Dhany Yudhantara Rifkha	Banyuwangi, 11 July 1995	081259662871	76,48

NO	NAMA TIM	NAMA START UP	JENIS START UP	URAIAN START UP	ALAMAT START UP	ANGGOTA TIM	TEMPAT, TGL LAHIR	NO. TELP	NILAI RATA2
				Upaya rebranding ikan lele sebagai bahan campuran minuman dawet diharapkan mampu mengatasi permasalahan tersebut. Selain itu langkah ini merupakan salah satu cara untuk melestarikan warisan leluhur terdahulu agar tidak di klaim oleh pihak lain dan tidak punah di makan oleh perkembangan jaman. Si kumis coklat merupakan minuman coklat yang memiliki beberapa varian rasa dengan tambahan dawet lele didalamnya. Kami mencoba menghadirkan warna baru berupa Coklat Dawet yang akan disukai oleh masyarakat tanpa meninggalkan unsur tradisionalnya sehingga citra dawet sebagai minuman khas Indonesia tetap terjaga. Minuman ini lebih sehat dibandingkan minuman coklat pada umumnya karena mengandung protein yang berasal dari ikan lele.		2 Ruri Tri Marita Fitriah 3 Arqi Eka Pradana 4 Dwi Fitrianingih 5 Uswatun Khasanah	Probolinggo, 05 March 1996 Tulungagung, 22 May 1993 Nganjuk, 11 March 1996 Tulungagung, 07 January 1997	08980116866 085608222143 085804196398 081332710455	
13	AGRIOSING	Agriosing: Sociopreneur Agribisnis Pengolahan Buah Lokal "D'fruit Osing (Fruit Extract Powder)" Dengan Teknologi Tepat Guna Yang Ekonomis Sebagai Solusi Pascapanen Buah Melimpah Di Kabupaten Banyuwangi	Pertanian	Agriosing merupakan sociopreneur agribisnis yang bergerak dalam bidang pertanian. Agriosing menawarkan solusi atas permasalahan yang sering terjadi pada petani buah. Permasalahan dalam pascapanen buah adalah masa simpan yang terbatas, terutama ketika musim panen raya. Komoditas buah memiliki umur simpan yang relatif pendek akibatnya mudah rusak. Selain itu juga, pada saat musim panen raya harga jual di tingkat petani mengalami penurunan. Oleh karena itu, solusi yang ditawarkan Agriosing adalah pemberdayaan petani melalui penerapan teknologi tepat guna foam mat drying technology. Teknologi foam mat drying merupakan teknologi tepat guna yang mampu menghasilkan produk berupa ekstrak bubuk buah (fruit extract powder) dengan merk D'fruit Osing. Dengan adanya produk ini harapannya petani tidak hanya menjual buah dalam bentuk segar namun juga dapat menjual dalam bentuk olahannya. Sehingga pada saat musim panen raya tiba, petani tetap mendapatkan harga jual dan keuntungan yang baik.	Dusun Krajan RT/RW 05/02 Desa Jambewangi Kec. Sempu Kab. Banyuwangi	1 Beny Irwanto 2 Riskiya Tri Wulandari	Banyuwangi, 20 November 1994 Bondowoso, 15 May 1996	081232574257 081334403288	82,50
14	UNIQUECORN	PROJAWANGI (PROduk Olah JAgung banyuwangi)	Pertanian	Starup dari Tim UNIQUECORN berasal dari Kelurahan Singotrunan, Ling.Singowignyo, Kecamatan Banyuwangi. Sart up kami dirintis oleh Lilik Khomsatin Romadhoni (Mahasiswa semester 8 Fakultas Ekonomi dan Bisnis di Universitas Airlangga), dan Mohamad Mahmudi (Mahasiswa semeste 4 jurusan Akuntansi di Universitas Terbuka) pada awal tahun 2019 tepatnya bulan januari. Rintisan usaha ini bergerak untuk mengoptimalkan value dari hasil komoditas pertanian yaitu jagung. Bisnis ini menerapkan sisem konsep zero waste dalam pengolahannya, hal ini dapat dilihat dari proses	Jalan Rinjani no.37 RT/RW 04/01 Singotrunan, Singowignyo, Banyuwangi	1 Lilik Khomsatin Romadhoni	Banyuwangi, 25 January 1996	082143042283	82,78

NO	NAMA TIM	NAMA START UP	JENIS START UP	URAIAN START UP	ALAMAT START UP	ANGGOTA TIM	TEMPAT, TGL LAHIR	NO. TELP	NILAI RATA2	
				bisnisnya dan produksinya, Penggunaan Bahan Baku benar-benar dimanfaatkan secara maksimal anpa adanya limbah atau bahan yang terbuang. Tim UNIQUECORN mempunyai ide dan sudah mengembangkan usaha produk dan buah tangan asli Banyuwangi yang diproduksi dari bahan dasar jagung dan dibuat untuk berbagai produk seperti masker kecantikan, cemilan kering/cookies, susu jagung, teh kesehatan, dan bahkan pakan ternak alternatif, sehingga dari bahan jagung dapat dimanfaatkan biji, kulit, rambut, bahkan sampai batang dan bonggolnya.		2	Mohamad Mahmudi	Banyuwangi, 10 December 1993	085336791063	
15	DANDELION TEAM	CANGKULJALA.COM	Pertanian	CANGKULJALA merupakan wadah bertemunya antara penjual dan pembeli dalam sektor pertanian dan perikanan. Marketplace ini memungkinkan penjual meninjau harga pasaran hasil panennya, menjual secara langsung keperluan pertanian dan perikanan juga hasil olahannya serta bertemu dengan direct customer tanpa ditengahi tengkulak. Selain itu, pembeli dapat memilih sendiri keperluan pertanian dan perikanan yang dibutuhkan (dapat bertukar foto terlebih dahulu atau mengecek ketersediaan display masing-masing toko), membandingkan harga dari beberapa toko tanpa harus keluar rumah dan tentunya mendapatkan barang yang berkualitas (fresh from the farmers). Marketplace ini terdiri dari dua kelompok besar yaitu pertanian dan perikanan, didalamnya nanti akan mencakup penjualan mulai dari bibit, benih, obat-obatan, hasil panen dan olahannya bahkan peralatan yang diperlukan dalam kegiatan perikanan dan pertanian. Konsumen dapat memilih sendiri dan membandingkan harga dari beberapa toko yang tersedia disana.	Jalan Tunggul Ametung no 3A Kebalenan, Banyuwangi	1	Novia Hollida Anisa	Pekalongan, 21 November 1994	081332848902	76,11
						2	Fitriani	Banyuwangi, 01 April 1995	082245245706	
						3	Wahyu Adi Wijaya	Kediri, 21 April 1994	089515754790	
16	IJOPONIK	IJOPONIK	Pertanian	IJOPONIK adalah sebuah perusahaan pertanian yang bergerak dalam bidang usaha sayuran hidroponik yang memanfaatkan pekarangan rumah. IJOPONIK membantu masyarakat agar mendapatkan penghasilan melalui budidaya sayuran sehat bebas residu dan pestisida. Melalui IJOPONIK tidak ada lagi pekarangan rumah yang terbengkalai.	Perumahan Kalipuro Asri D11/29 RT 04 RW 01 Kelurahan Kalipuro, Kecamatan Kalipuro, Kabupaten Banyuwangi	1	Nur Maida	Banyuwangi, 09 January 1994	085329394005	78,33
						2	Dian Intan Karuniasari	Malang, 11 June 1994	087705504898	
						3	Muhammad Sholehuddin	Bondowoso, 22 September 1994	085330127222	
						4	Yesi Puji Utami	Banyuwangi, 07 February 1994	085746641422	

NO	NAMA TIM	NAMA START UP	JENIS START UP	URAIAN START UP	ALAMAT START UP	ANGGOTA TIM	TEMPAT, TGL LAHIR	NO. TELP	NILAI RATA2	
17	FISHAGONTS GROUP	FISHAGONTS (Flour Of Fish Bone, Sardine Oil And Dragon Fruits): Inovasi Pakan Ternak Ayam Berbasis Fisheries Waste dengan Penambahan Antioksidan Buah Naga sebagai Upaya Peningkatan Produktivitas Ayam Petelur dan Pedaging Di Banyuwangi	Peternakan	FISHAGONTS merupakan inovasi produk pakan ternak bernutrisi berasal dari limbah ikan yakni minyak ikan dan tulang ikan dengan fortifikasi tepung buah naga merah. FISHAGONTS mengandung Omega-3 yang ditambahkan dengan tepung buah naga merah guna menghambat terjadinya proses oksidasi lemak. Produk FISHAGONTS sebagai nutrisi pakan ternak ayam pedaging dan petelur untuk memperoleh performa produksi dan hasil ternak yang aman dan optimal. Hasil analisis financial FISHAGONTS dapat dikatakan bahwa usaha ini dapat dikatakan layak dari beberapa sisi. Nilai B/C sebesar 0,5 rupiah; PBP 1,99 tahun; ROI 50,06%; NPM 33,36%; NPV Rp 72.132.812 > 0 berarti layak. IRR i2>i1 berarti layak dengan DF 43,5%. Harga jual FISHAGONTS yakni Rp 5.400,-/500 gr dengan margin keuntungan 50% dan BEP sebanyak 12.982 unit. FISHAGONTS dijual secara offline dan online melalui Facebook, Instagram, dan medsos lain sesuai Revolusi Industri 4.0. Positioning dan targeting produk ialah peternak ayam di Banyuwangi.	Muncar, Banyuwangi	1	Yoaga Lintang Permana	Banyuwangi, 02 May 1998	085236185401	81,67
						2	Meida Cahyaning Putri	Jombang, 17 May 1998	085604658001	
18	MENTARI JAYA GROUP	UMYAH SABRANG	Pertanian	Usaha ini bergerak di bidang pangan, yaitu pengolahan ubi jalar melalui inovasi teknologi dengan prinsip empowerment and education.	Dsn. Jatimulyo RT 01 RW 02, Ds. Glagahagung, Kecamatan Purwoharjo, Kabupaten Banyuwangi , 68483	1	Mentari Kinasih	Banyuwangi , 26 June 1993	081235280223	77,22
						2	Hendri Cahya Aprilianto	Lumajang, 08 April 1992	081335505069	
						3	Mohammad Zakiy Fiddin	Gresik, 12 October 1992	085755339123	
						4	Nofi Hendri Arizandy	Pamekasan, 25 November 1992	082245515702	
						5	Nadhifatul Latifah	Bojonegoro, 07 July 1992	08563602107	
19	SPP	SINERGI PETANI DAN PETERNAK (SPP)	Peternakan	Salah satu dampak negatif yang timbul akibat usaha pemeliharaan peternakan adalah pencemaran lingkungan yang diakibatkan dari limbah peternakan yang berupa urine, faces, sisa makanan, keringat atau sisa-sisa metabolisme yang mengganggu masyarakat sekitar. sebagian besar peternak mengabaikan penanganan limbah dari usahanya, bahkan ada yang membuang limbah usahanya ke sungai sehingga banyak keluhan-keluhan dari masarakat sekitar. Rintisan usaha yang sudah dilakukan adalah memproduksi pupuk organik dengan memanfaatkan limbah peternakan sehingga produk pupuk organik bisa bermanfaat untuk kesuburan lahan pertanian. dengan adava pemanfaatan limbah	Kecamatan Tegaldlimo Kabupaten Banyuwangi	1	Ratna Vidia Wati	Banyuwangi, 24 May 1995	081237307195	73,08
						2	Ilham Nur Kholiq	Banyuwangi, 26 March 1989	081391339626	

NO	NAMA TIM	NAMA START UP	JENIS START UP	URAIAN START UP	ALAMAT START UP	ANGGOTA TIM	TEMPAT, TGL LAHIR	NO. TELP	NILAI RATA2
				<p>peternakan menjadi pupuk organik yang sudah berjalan tapi erkadang masih terhambat.</p> <p>Ide atau rencana usaha kedepannya yaitu, memanfaatkan limbah peternakan tidak hanya menjadi pupuk organik saja, melainkan bisa diolah menjadi biogas sehingga produk yang didapat berupa bahan bakar minyak yang tentunya sangat ekonomis dan ramah lingkungan.</p>		3 Sofi Faiqotul Hikmah	Banyuwangi, 05 July 1991	081391339626	
						4 Dwi Fatma Antika	Banyuwangi, 13 September 2001	082233098721	
20	LAHAP Tech Co.	LAHAP Tech-based Company	Pertanian	<p>LAHAPTech-based company adalah suatu perusahaan start-up School meals yang memiliki visi untuk menciptakan revolusi kantin sekolah yang sehat dan pintar berbasis IoT untuk meningkatkan efisiensi dengan menyuguhkan berbagai sajian menu sarapan pagi dan makan siang yang memenuhi standar gizi seimbang bagi konsumen (siswa/mahasiswa/sekolah) berbasis pemberdayaan potensi produk dan ekonomi lokal. Sebagai upaya untuk menciptakan keberlanjutan usaha, LAHAPTech-based company mengembangkan kesempatan bermitra dengan sekolah dan suppliers lokal (petani, peternak, nelayan, UMKM lokal) serta banyak rekan bisnis untuk saling berkolaborasi. Melalui kerjasama sinergi dan kesempatan bermitra tersebut, maka langkah perusahaan kami untuk berkontribusi dalam menciptakan trend dan budaya sarapan dengan gizi seimbang bagi siswa melalui implementasi Kantin Sehat dan Pintar LAHAP berbasiskan pendekatan teknologi dapat terwujud.</p>	Jl. Lingkar Kampus IPB Dramaga, Dramaga, Bogor 16680	1 Ilham Maulidin	Garut, 27 August 1997	0817044919971	82,50
						2 Annisa Zikriatin Nafilah	Curup, 25 March 1997	081272715939	
						3 Deri Siswara	Subang, 16 February 1998	085721771155	
						4 Robi Komarudin	Majalengka, 23 July 1997	082214641011	
						5 Lufi Diah Pratiwi	Ponorogo, 05 May 1999	083845808848	
21	TIM PEPI	Pengharum Ruangan Alami dari Biji Kopi	Pertanian	<p>Pengharum kopi (PEPI) merupakan pengharum ruangan alami yang menggunakan kopi sangria sebagai bahan bakunya. Ide pembuatan produk ini dilatarbelakangi kendala untuk merasakan manfaat dari kopi yang terlebih dahulu perlu diseduh dan diminum. Padahal manfaatnya bisa didapatkan dengan hanya menghirup aroma sangraian kopi. Selain itu memanfaatkan biji kopi grade rendah yang sebenarnya memiliki aroma yang sama dengan grade atas. Pengharum ruangan yang cocok digunakan di mobil, kamar tidur, ruang tamu dan kantor.</p>	Dusun Kepundungan RT03/Rw04 Kel/Desa Kepundungan Kecamatan Srono Kabupaten Banyuwangi Provinsi Jawa Timur	1 Hendra Andiananta Pradana	Banyuwangi, 03 July 1994	081252824770	75,83
						2 Zulfrida Hilmi Khoirunisa'	Mojokerto, 05 July 1996	085704878914	
22	D'Chlorophyll	D'Chlorophyll	Pertanian	<p>D' Chlorophyll di harapkan dapat membantu mengatasi masalah yang dihadapi oleh para petani sayur mengenai produksi, peningkatan nilai sayur, pemenuhan kebutuhan sayur bagi masyarakat khususnya anak anak. dan mendukung green ekonomi serta salah satu alternatif inovasi</p>	Dusun Mangunrejo, Desa Blambangan Kecamatan Muncar, Kabupaten Banuwangi	1 Rafih Muhamad Abbas	Banyuwangi, 11 September 1995	082333528902	77,78

NO	NAMA TIM	NAMA START UP	JENIS START UP	URAIAN START UP	ALAMAT START UP	ANGGOTA TIM	TEMPAT, TGL LAHIR	NO. TELP	NILAI RATA2	
				untuk wirausaha bagi generasi muda. D' Chlorophyll merupakan kripik berbagai macam sayuran yang lazim di makan oleh masyarakat. Sayuran tersebut adalah kangkung, bayam, sawi, daun singkong, daun pepaya. Kripik kami pilih karena kripik merupakan makanan yang paling disukai oleh masyarakat karena enak, praktis, dan renyah serta semua kalangan dan umur bisa memakannya. D' Chlorophyll akan memiliki rasa utama yaitu original, balado, barbeque, dan rumput laut. D' Chlorophyll memiliki kemasan yang unik nantinya seperti adanya cover season anime, kartun, atau game tertentu untuk menarik minat anak-anak. Terdapat informasi gizi yang mencakup kalori, lemak, karbohidrat, protein, dan lainnya.		2	Desi Damayanti	Banyuwangi, 18 December 1993	081916387888	
						3	Arqi Eka Pradana	Tulungagung, 22 December 1993	085608222143	
						4	Tria Aprilia Wulandari	Banyuwangi, 17 April 1994	081317647526	
						5	Dhany Yudhantara Rifkha	Banyuwangi, 11 December 1995	081259662871	
23	Karla	Si KARLA (Kecap Air Kelapa)	Pertanian	Kelapa adalah salah satu komoditas yang yang melimpah di Banyuwangi khususnya Desa Patoman. Di desa tersebut terdapat banyak pohon kelapa karena disana merupakan daerah penghasil kelapa. Bahkan banyak dari hasil panen kelapa yang dikirim kedaerah lain. Didesa tersebut juga banyak warganya yang memanfaatkan nira kelapa sebagai gula jawa. Buah dari kelapa dijemur dijadikan sebagai kopra. Namun air dari kelapa yang dipecah sebagai kopra serta yang diambil untuk pembuatan minyak kelapa tersebut hanya dibuang dan tidak bermanfaat. Hal tersebut yang menjadi alasan kami memilih desa patoman sebagai desa sasaran Program usulan ide usaha di desa Patoman untuk memanfaatkan air kelapa menjadi sebuah produk yang memiliki nilai jual tinggi yaitu kecap air kelapa sehingga dapat meningkatkan perekonomian di Desa Patoman.	Desa Patoman, Kecamatan Rogojampi Kabupaten Banyuwangi	1	Muhamad Mahmudi	Banyuwangi, 10 December 1993	085336791063	78,05
						2	Lilik Khomsatin Romadhoni	Banyuwangi, 25 January 1996	083114080292	
						3	Davidy Aly Wafa	Banyuwangi, 16 July 1998	081559697586	
24	Tiryagyoni	Ecotan (Ecofriendly Sedotan)	Pertanian	Ide start up Ecotan bergerak di bidang pertanian. Ecotan merupakan sedotan dari batang tanaman Cyperus alternifolius yang mengedepankan prinsip zerowaste atau bebas limbah. Ecotan berdiameter 6-8 mm dengan panjang 20 cm. Tanaman Cyperus alternifolius merupakan tanaman jenis rumput yang mudah tumbuh dengan pertumbuhannya cepat sehingga dapat dipanen batangnya secara cepat. Keunggulan dari produk Ecotan adalah ramah lingkungan karena sedotan ini berasal dari batang tanaman yang bersifat biodegradable atau dapat terurai secara alami dalam waktu	Jalan Ganesha 7, Bandung, Jawa Barat	1	Dimas Krisyanto	Bandung, 30 August 1998	089520120420	73,75

NO	NAMA TIM	NAMA START UP	JENIS START UP	URAIAN START UP	ALAMAT START UP	ANGGOTA TIM	TEMPAT, TGL LAHIR	NO. TELP	NILAI RATA2	
				yang bersifat biodegradable atau dapat terurai secara alami dalam waktu yang singkat. Ecotan praktis untuk dibawa, murah, unik, tidak berbahaya dan yang paling penting tidak menyebabkan pencemaran pada lingkungan. Sedotan Ecotan dapat digunakan oleh seluruh kalangan masyarakat mulai dari anak-anak, remaja dan orang tua sehingga target pasar dari ecotan luas.		2	Nabiilah Nuraini	Jakarta, 19 August 1998	082217900113	
25	BINAHONG (Bokashi Penambah Hara Organik)	Pupuk Organik	Pertanian	Binahong merupakan produk pupuk organik dalam bentuk padat yang terbuat dari bahan organik di sekitar kita yang kurang dimanfaatkan. Terbuat dari serasah, limbah pertanian, kotoran hewan, serbuk kayu, dan bahan-bahan organik lainnya. Bermanfaat meningkatkan kandungan organik dalam tanah sebagai upaya mengembalikan kesuburan tanah yang semakin memburuk akibat penggunaan pupuk kimia yang berlebihan dan juga mengendalikan jumlah sampah organik di lingkungan sekitar untuk menjadikannya sesuatu yang bermanfaat yang kembalinya pada lingkungan itu sendiri.	Kaligesing Rt04/Rw01 Karangmulyo, Tegalsari, Banyuwangi	1	Syahrul Efendi	Banyuwangi, 30 January 1999	085230532625	80,55
						2	Indira Galuh Mega Sayekti	Banyuwangi, 11 June 1999	083122001192	
						3	Eva Rofiqotunnisa'	Banyuwangi, 23 November 1999	085230221897	
						4	Larasati Sardila	Banyuwangi, 19 November 1999	085704841233	
26	AKUANUTRINDO (Cadangan)	“SOTA” Inovasi Bisnis Daging Nabati Super Berbasis Texturized Vegetable Waste Protein	Pertanian	Usaha SOTA ini termasuk dalam bisnis produksi startup di bidang pangan. SOTA merupakan salah satu produk yang diproduksi oleh AKUANUTRINDO. AKUANUTRINDO bergerak di bidang diversifikasi produk pangan berbasis protein nabati. AKUANUTRINDO melalui SOTA memperkenalkan konsep Creating Share Value dengan slogan Taste Good Healthy Food. SOTA merupakan produk inovasi daging tiruan yang ready to cook dengan bahan dasar texturized vegetable waste protein (TVWP) dari ampas tahu hasil samping industri pengolahan tahu, tepung terigu, air, protein dan tambahan rempah-rempah. Kemasan produk “SOTA” dikemas menggunakan plastik vakum komposit LDPE dan nylon sebagai kemasan primer. Kemasan plastik vakum dicetak front labels print dengan dimensi 20cmx12cm. Desain kemasan SOTA disesuaikan dengan rasa yang diciptakan yang dibedakan menjadi tiga kategori yaitu merah untuk SOTA original beef seasoning, hijau untuk SOTA original chicken seasoning dan emas untuk SOTA heritage spices special all variant.	Dusun Bulusari RT 01 RW 02 Desa Jajag Kecamatan Gambiran - Banyuwangi	1	Nopa Aris Iskandar	Banyuwangi, 09 November 1995	085311848128	78,33
						2	Nur Wicaksana	Banyuwangi, 28 October 1995	081314862415	
						3	Anggrei Viona Seulalae	Padang, 21 May 1997	082388516275	

NO	NAMA TIM	NAMA START UP	JENIS START UP	URAIAN START UP	ALAMAT START UP	ANGGOTA TIM	TEMPAT, TGL LAHIR	NO. TELP	NILAI RATA2
27	PROTIN (Cadangan)	Produk Olahan Tin	Pertanian	Ide Usaha Produk Olahan yang berbahan dasar tanaman Tin dengan menerapkan Zero Waste yang artinya tidak ada bahan yang terbuang mulai dari buah, daun, dan batang bisa dimanfaatkan semua. Buahnya selain dikonsumsi biasa dapat diolah menjadi produk seperti manisan, selai, bahkan dodol. Buah yang busuk pun kami manfaatkan sebagai pupuk organik cair. Daunnya bisa dibuat menjadi teh herbal. Batangnya bisa digunakan sebagai bibit dengan cara stek atau cangkok dan bisa dijual lagi. Salah satu ide usaha ini sudah mampu diterapkan dan sedang mengalami fase perkembangan yaitu Teh Celup Daun Tin "GANDRUNG"	Dsn. Wiyayu Timur, RT/RW 02/02, Ds. Bedewang, Kec. Songgon, Kab. Banyuwangi , Jawa Timur.	1 Fanny Zafran Al Fariz	Ujung Pandang, Makassar, 02 September 1998	083149866100	76,94
						2 Arynal Haqqo	Kediri, 13 March 1999	083847463323	

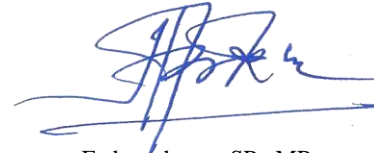
Banyuwangi, 31 Mei 2019



Dwi Arraziqi S.Kom, M.Kom
Juri Banyuwangi ASC 2019



Danang Sudarso Wilva Prakoso Jovo Widakdo, SP., MM
Juri Banyuwangi ASC 2019



Fathurrahman, SP., MP
Juri Banyuwangi ASC 2019



Dr. Luh Putu Suciati, SP., Msi
Juri Banyuwangi ASC 2019